

ZAPISNIK O PREGLEDU I OCJENI PONUDA

Nabava usluge provedbe radionica popularizacije STEM-a (ponovljeni postupak nabave)

EVIDENCIJSKI BROJ NABAVE: 03/2023

- NARUČITELJ (NOJN):** DOMOVINSKA I ISELJENIČKA ZAJEDNICA
Lašćinske ledine 1, 10000 Zagreb
OIB: 67070217449
- KRAJNI ROK ZA DOSTAVU PONUDA:** 27.07.2023. do 10:00 sati
- MJESTO, DATUM I VRIJEME POČETKA OTVARANJA PONUDA:** Lašćinske ledine 1, 10000 Zagreb
27.07.2023. do 10:00 sati
- MJESTO, DATUM I VRIJEME ZAVRŠETKA OTVARANJA PONUDA:** Lašćinske ledine 1, 10000 Zagreb,
27.07.2023. u 11:00 sati
- DATUM POČETKA PREGLEDA I OCJENE PONUDA:** 27.07.2023.
- DATUM ZAVRŠETKA PREGLEDA I OCJENE PONUDA:** 25.08.2023.
- PREDMET NABAVE:** Predmet nabave su usluge provedbe radionica popularizacije STEM-, podijeljene u sedam grupa: Grupa 1. Radionice o načinima otkrića i rezultata STEM-a, Grupa 2. Radionice o suočavanju s kriznim situacijama, Grupa 3. Radionice povijesnih ličnosti STEM-a, Grupa 4. Radionice 3D predmeta unutar virtualnog svijeta, Grupa 5. Radionice Teslinih eksperimenata, Grupa 6. Radionice matrica, Grupa 7. Radionice robotike.
- NAZIV I SJEDIŠTE PONUDITELJA, PREMA REODSLIJEDU ZAPRIMANJA PONUDA:**

Grupa 1. Radionice o načinima otkrića i rezultata STEM-a

Redni broj	Ponuditelj	Datum i vrijeme zaprimanja ponude	Ponuda dostavljena elektroničkim putem (DA/NE)	Izmjena dopuna ponude (DA/NE)
1.	Intellectum j.d.o.o., Trg Josipa Runjanina 1, 32100 Vinkovci, OIB: 37749882112	26.07.2023., 22:42 h	DA	NE
2.	Mađor ulaganja d.o.o., Duba 1/6, 20357 Duba, OIB: 39740603601	27.07.2023., 09.06 h	DA	NE

Grupa 2. Radionice o suočavanju s kriznim situacijama

Redni broj	Ponuditelj	Datum i vrijeme zaprimanja ponude	Ponuda dostavljena elektroničkim putem (DA/NE)	Izmjena dopuna ponude (DA/NE)
1.	Mađor ulaganja d.o.o., Duba 1/6, 20357 Duba, OIB: 39740603601	27.07.2023., 09:07 h	DA	NE

Grupa 3. Radionice povijesnih ličnosti STEM-a

Redni broj	Ponuditelj	Datum i vrijeme zaprimanja ponude	Ponuda dostavljena elektroničkim putem (DA/NE)	Izmjena dopuna ponude (DA/NE)
1.	Intellectum j.d.o.o., Trg Josipa Runjanina 1, 32100 Vinkovci, OIB: 37749882112	26.07.2023., 22:38 h	DA	NE

Grupa 4. Radionice 3D predmeta unutar virtualnog svijeta

Redni broj	Ponuditelj	Datum i vrijeme zaprimanja ponude	Ponuda dostavljena elektroničkim putem (DA/NE)	Izmjena dopuna ponude (DA/NE)
1.	LevelPro d.o.o., Trg Milovana Zoričića 1A, 10000 Zagreb, OIB: 07948113481	27.07.2023., 09:59 h	DA	NE

Grupa 5. Radionice Teslinih eksperimenata

Redni broj	Ponuditelj	Datum i vrijeme zaprimanja ponude	Ponuda dostavljena elektroničkim putem (DA/NE)	Izmjena dopuna ponude (DA/NE)
1.	LevelPro d.o.o., Trg Milovana Zoričića 1A, 10000 Zagreb, OIB: 07948113481	27.07.2023., 09:59 h	DA	NE

Grupa 6. Radionice matrica

Redni broj	Ponuditelj	Datum i vrijeme zaprimanja ponude	Ponuda dostavljena elektroničkim putem (DA/NE)	Izmjena dopuna ponude (DA/NE)
1.	Karydia d.o.o., Jaruščica 19, 10000 Zagreb, OIB: 87900788666	27.07.2023., 09:59 h	DA	NE

Grupa 7. Radionice robotike

Redni broj	Ponuditelj	Datum i vrijeme zaprimanja ponude	Ponuda dostavljena elektroničkim putem (DA/NE)	Izmjena dopuna ponude (DA/NE)
1.	/			

Napomena: Ponude ponuditelja LevelPro d.o.o. za grupu 4 i 5 te ponuda ponuditelja Karydia d.o.o. za grupu 6 dostavljene su u jednoj e-mail poruci, odnosno poslana s jedne e-mail adrese od strane jedne osobe koja je osoba po zakonu ovlaštena za zastupanje oba gospodarska subjekta, tj. ponuditelja. Zaprimljene ponude za grupe 4, 5 i 6 su cjelovite. Osim navedenih cjelovitih ponuda, istom e-mail porukom dodatno su dostavljeni dokazi o stupnju obrazovanja nominiranih stručnjaka, izvodi iz Sudskog registra RH, dodatna izjava o nominiranom stručnjaku za grupu 4 te troškovnik za grupu 7 (s obzirom da je dostavljen samo troškovnik bez ostalih obveznih dijelova ponude za grupu 7, Naručitelj isto smatra omaškom prilikom slanja e-maila, a ne dostavom ponude te u istim okolnostima institut pojašnjenja ili dopune ponude ne može biti primijenjen jer isto zasigurno dovodi do pregovaranja.)

- 9. POPIS TRAŽENIH I DOSTAVLJENIH JAMSTAVA ZA OZBILJNOST PONUDE (Traženo je jamstvo za ozbiljnost ponude u obliku zadužnice odnosno bjanko zadužnice ili u obliku uplate novčanog pologa po grupama kako slijedi: Grupa 1: 490,00 EUR, Grupa 2: 190,00 EUR, Grupa 3: 380,00 EUR, Grupa 4: 370,00 EUR, Grupa 5: 250,00 EUR, Grupa 6: 270,00 EUR, Grupa 7: 410,00 EUR.):**

Grupa 1. Radionice o načinima otkrića i rezultata STEM-a

Ponuditelj	Vrsta dostavljenog jamstva	Valjano jamstvo (DA/NE)
Intellectum j.d.o.o.	Uplata novčanog pologa u iznosu 490,00 EUR	DA

Mađor ulaganja d.o.o.	Uplata novčanog pologa u iznosu 700,00 EUR	DA
-----------------------	--	----

Grupa 2. Radionice o suočavanju s kriznim situacijama

Ponuditelj	Vrsta dostavljenog jamstva	Valjano jamstvo (DA/NE)
Mađor ulaganja d.o.o.	Uplata novčanog pologa u iznosu 700,00 EUR	DA

Grupa 3. Radionice povijesnih ličnosti STEM-a

Ponuditelj	Vrsta dostavljenog jamstva	Valjano jamstvo (DA/NE)
Intellectum j.d.o.o.	Uplata novčanog pologa u iznosu 380,00 EUR	DA

Grupa 4. Radionice 3D predmeta unutar virtualnog svijeta

Ponuditelj	Vrsta dostavljenog jamstva	Valjano jamstvo (DA/NE)
LevelPro d.o.o.	Uplata novčanog pologa u iznosu 1.000,00 EUR	DA

Grupa 5. Radionice Teslinih eksperimenata

Ponuditelj	Vrsta dostavljenog jamstva	Valjano jamstvo (DA/NE)
LevelPro d.o.o.	Uplata novčanog pologa u iznosu 1.000,00 EUR	DA

Grupa 6. Radionice matrica

Ponuditelj	Vrsta dostavljenog jamstva	Valjano jamstvo (DA/NE)
Karydia d.o.o.	Uplata novčanog pologa u iznosu 700,00 EUR	DA

Grupa 7. Radionice robotike

Ponuditelj	Vrsta dostavljenog jamstva	Valjano jamstvo (DA/NE)
/		

10. CIJENA PONUDA BEZ PDV-a I S PDV-om (EUR):

Grupa 1. Radionice o načinima otkrića i rezultata STEM-a

Ponuditelj	Broj ponude	Cijena ponude bez PDV-a (EUR)	Cijena ponude s PDV-om (EUR)
Intellectum j.d.o.o.	20/2023	8.768,00	8.768,00
Mađor ulaganja d.o.o.	7/2023	8.640,00	8.640,00

Grupa 2. Radionice o suočavanju s kriznim situacijama

Ponuditelj	Broj ponude	Cijena ponude bez PDV-a	Cijena ponude s PDV-om
Mađor ulaganja d.o.o.	8/2023	7.750,00	7.750,00

Grupa 3. Radionice povijesnih ličnosti STEM-a

Ponuditelj	Broj ponude	Cijena ponude bez PDV-a	Cijena ponude s PDV-om
Intellectum j.d.o.o.	21/2023	6.720,00	6.720,00

Grupa 4. Radionice 3D predmeta unutar virtualnog svijeta

Ponuditelj	Broj ponude	Cijena ponude bez PDV-a	Cijena ponude s PDV-om
LevelPro d.o.o.	96/2023	15.400,00	15.400,00

Grupa 5. Radionice Teslinih eksperimenata

Ponuditelj	Broj ponude	Cijena ponude bez PDV-a	Cijena ponude s PDV-om
LevelPro d.o.o.	75/2023	10.480,00	10.480,00

Grupa 6. Radionice matrica

Ponuditelj	Broj ponude	Cijena ponude bez PDV-a	Cijena ponude s PDV-om
------------	-------------	-------------------------	------------------------

Karydia d.o.o.	22/2023	9.225,00	11.531,25
----------------	---------	----------	-----------

Grupa 7. Radionice robotike

Ponuditelj	Broj ponude	Cijena ponude bez PDV-a	Cijena ponude s PDV-om
/			

11. PODACI O POJAŠNJENJIMA U VEZI S DOKUMENTIMA/PONUĐAMA, UKLJUČUJUĆI PODATKE O ISPRAVCIMA RAČUNSKIH POGREŠAKA:

Grupa 1. Radionice o načinima otkrića i rezultata STEM-a

U postupku pregleda i ocjene ponude ponuditelja **Intellectum j.d.o.o.** utvrđeni su sljedeći nedostaci: Ponuditelj je u sklopu svoje ponude dostavio Izjavu o nominiranom stručnjaku u kojoj se nalazi popis od 82 reference za nominiranog stručnjaka koje su identične za grupu 1 i za grupu 3, odnosno iz popisa nije razvidno koje reference se odnose na istu ili sličnu tematiku za grupu 1, a koje na istu ili sličnu tematiku za grupu 3. Dana 16.08.2023. Naručitelj je e-mailom temeljem točaka 4.2., 6. i 7.2. Dokumentacije za nadmetanje zatražio pojašnjenje ponude, najkasnije do 22.08.2023.

Dana 21.08.2023. ponuditelj **Intellectum j.d.o.o.** e-mailom dostavio je pojašnjenje ponude, odnosno Izjavu o nominiranom stručnjaku s popisom referenci na obrascu iz Priloga 5 Dokumentacije za nadmetanje, pri čemu je od prvotno dostavljenih 82 reference pojasnio da se na istu ili sličnu tematiku za grupu 1 odnosi 55 referenci.

U postupku pregleda i ocjene ponude ponuditelja **Intellectum j.d.o.o.** utvrđeno je da predmetna ponuda ne sadrži računsku pogrešku.

Zahtjev za pojašnjenjem ponude, kao i odgovor ponuditelja nalaze se u prilogu ovog Zapisnika.

U postupku pregleda i ocjene ponude ponuditelja **Mađor ulaganja d.o.o.** utvrđeni su sljedeći nedostaci: Ponuditelj je dostavio Izjavu o nominiranom stručnjaku, no ista nije dostavljena na propisanom obrascu iz Priloga 5 Dokumentacije za nadmetanje, odnosno na dostavljenoj izjavi navedeni su svi traženi podaci **osim podataka vezanih uz znanstveno područje i znanstveno polje** navedenih referenci nominiranog stručnjaka. Naručitelj je e-mailom temeljem točaka 4.2. i 7.2. Dokumentacije za nadmetanje zatražio dopunu ponude, najkasnije do 22.08.2023.



DOMOVINSKA I ISELJENIČKA ZAJEDNICA, Lašćinske ledine 1, 10000 Zagreb
OIB: 32474266771
T: 091 907 2007, E-mail: diz.stem@gmail.com

Dana 22.08.2023. ponuditelj **Mađor ulaganja d.o.o.** e-mailom je dostavio dopunu ponude, odnosno Izjavu o nominiranom stručnjaku s popisom referenci na obrascu iz Priloga 5 Dokumentacije za nadmetanje, u kojoj je naveo 59, umjesto prvotnih 99 referenci.

U postupku pregleda i ocjene ponude ponuditelja **Mađor ulaganja d.o.o.** utvrđeno je da predmetna ponuda ne sadrži računsku pogrešku.

Zahtjev za dopunom ponude, kao i odgovor ponuditelja nalaze se u prilogu ovog Zapisnika.

Grupa 2. Radionice o suočavanju s kriznim situacijama

U postupku pregleda i ocjene ponude ponuditelja **Mađor ulaganja d.o.o.** utvrđeni su sljedeći nedostaci: Ponuditelj je dostavio Izjavu o nominiranom stručnjaku, no ista nije dostavljena na propisanom obrascu iz Priloga 5 Dokumentacije za nadmetanje, odnosno na dostavljenoj izjavi navedeni su svi traženi podaci **osim podataka vezanih uz znanstveno područje i znanstveno polje** navedenih referenci nominiranog stručnjaka. Naručitelj je e-mailom temeljem točaka 4.2. i 7.2. Dokumentacije za nadmetanje zatražio dopunu ponude, najkasnije do 22.08.2023.

Dana 22.08.2023. ponuditelj **Mađor ulaganja d.o.o.** e-mailom je dostavio dopunu ponude, odnosno Izjavu o nominiranom stručnjaku s popisom referenci na obrascu iz Priloga 5 Dokumentacije za nadmetanje.

U postupku pregleda i ocjene ponude ponuditelja **Mađor ulaganja d.o.o.** utvrđeno je da predmetna ponuda ne sadrži računsku pogrešku.

Zahtjev za dopunom ponude, kao i odgovor ponuditelja nalaze se u prilogu ovog Zapisnika.

Grupa 3. Radionice povijesnih ličnosti STEM-a

U postupku pregleda i ocjene ponude ponuditelja **Intellectum j.d.o.o.** utvrđeni su sljedeći nedostaci: Ponuditelj je u sklopu svoje ponude dostavio Izjavu o nominiranom stručnjaku u kojoj se nalazi popis od 82 reference za nominiranog stručnjaka koje su identične za grupu 1 i za grupu 3, odnosno iz popisa nije razvidno koje reference se odnose na istu ili sličnu tematiku za grupu 1, a koje na istu ili sličnu tematiku za grupu 3. Dana 16.08.2023. Naručitelj je e-mailom temeljem točaka 4.2., 6. i 7.2. Dokumentacije za nadmetanje zatražio pojašnjenje ponude, najkasnije do 22.08.2023.

Dana 21.08.2023. ponuditelj **Intellectum j.d.o.o.** e-mailom dostavio je pojašnjenje ponude, odnosno Izjavu o nominiranom stručnjaku s popisom referenci na obrascu iz Priloga 5 Dokumentacije za





DOMOVINSKA I ISELJENIČKA ZAJEDNICA, Lašćinske ledine 1, 10000 Zagreb
OIB: 32474266771
T: 091 907 2007, E-mail: diz.stem@gmail.com

nadmetanje, pri čemu je od prvotno dostavljenih 82 reference pojasnio da se na istu ili sličnu tematiku za grupu 3 odnosi 27 referenci.

U postupku pregleda i ocjene ponude ponuditelja **Intellectum j.d.o.o.** utvrđeno je da predmetna ponuda ne sadrži računsku pogrešku.

Zahtjev za pojašnjenjem ponude, kao i odgovor ponuditelja nalaze se u prilogu ovog Zapisnika.

Grupa 4. Radionice 3D predmeta unutar virtualnog svijeta

U postupku pregleda i ocjene ponude ponuditelja **LevelPro d.o.o.** utvrđeni su sljedeći nedostaci: Ponuditelj je u sklopu svoje ponude dostavio Izjavu o nominiranom stručnjaku kojom je nominirao stručnjaka Ivana Gladovića, no ista nije dostavljena na propisanom obrascu iz Priloga 5 Dokumentacije za nadmetanje, odnosno na dostavljenoj izjavi navedeni su svi traženi podaci **osim podataka vezanih uz znanstveno područje i znanstveno polje** navedenih referenci nominiranog stručnjaka. Osim navedenoga, utvrđeno je da je ponuditelj Karydia d.o.o. u ponudama za grupu 4 i grupu 5 dostavio identičan popis od 15 referenci iz kojega nije razvidno koje reference se odnose na istu ili sličnu tematiku za grupu 4, a koje na istu ili sličnu tematiku za grupu 5. Dodatno, utvrđeno je da su dostavljene reference nominiranog stručnjaka identične dostavljenim referencama nominiranog stručnjaka ponuditelja Karydia d.o.o. za grupu 6 te da dostavljena Izjava o nominiranom stručnjaku za grupu 4 (i 5) nije potpisana niti ovjerena pečatom ponuditelja (ako je primjenjivo).

Dana 16.08.2023. Naručitelj je e-mailom temeljem točaka 4.2., 6. i 7.2. Dokumentacije za nadmetanje zatražio dopunu i pojašnjenje ponude, najkasnije do 22.08.2023.

Dana 22.08.2023. ponuditelj **LevelPro d.o.o.** e-mailom je dostavio dopunu ponude pri čemu je dostavio Izjavu o nominiranom stručnjaku na odgovarajućem obrascu iz Priloga 5 Dokumentacije za nadmetanje, no kojom je nominirao potpuno drugoga stručnjaka, Tonija Grossija, te kao reference iste ili slične tematike za grupu 4 odredio 5 referenci. Osim toga, dostavljena Izjava na odgovarajućem obrascu iz Priloga 5 Dokumentacije za nadmetanje ovjerena je pečatom tvrtke Karydia d.o.o., a ne LevelPro d.o.o.

S obzirom na to da je u dostavljenom odgovoru Ponuditelja dostavljena informacija koja ne odgovara informacijama iz ponude koja je predmetom pregleda i ocjene te s obzirom na to da je u odgovoru Ponuditelja u cijelosti izostalo traženo pojašnjenje identičnih referenci, štoviše dostavom odgovora Ponuditelja nisu uklonjene pogreške, nedostaci ili nejasnoće, **Naručitelj odbija predmetnu ponudu kao nepravilnu.**

U postupku pregleda i ocjene ponude ponuditelja **LevelPro d.o.o.** utvrđeno je da predmetna ponuda ne sadrži računsku pogrešku.





DOMOVINSKA I ISELJENIČKA ZAJEDNICA, Lašćinske ledine 1, 10000 Zagreb
OIB: 32474266771
T: 091 907 2007, E-mail: diz.stem@gmail.com

Zahtjev za dopunom i pojašnjenjem ponude, kao i odgovor ponuditelja nalaze se u prilogu ovog Zapisnika.

Grupa 5. Radionice Teslinih eksperimenata

U postupku pregleda i ocjene ponude ponuditelja **LevelPro d.o.o.** utvrđeni su sljedeći nedostaci: Ponuditelj je u sklopu svoje ponude dostavio Izjavu o nominiranom stručnjaku kojom je nominirao stručnjaka Ivana Gladovića, no ista nije dostavljena na propisanom obrascu iz Priloga 5 Dokumentacije za nadmetanje, odnosno na dostavljenoj izjavi navedeni su svi traženi podaci **osim podataka vezanih uz znanstveno područje i znanstveno polje** navedenih referenci nominiranog stručnjaka. Osim navedenoga, utvrđeno je da je ponuditelj LevelPro d.o.o. u ponudama za grupu 4 i grupu 5 dostavio identičan popis od 15 referenci iz kojega nije razvidno koje reference se odnose na istu ili sličnu tematiku za grupu 4, a koje na istu ili sličnu tematiku za grupu 5. Dodatno, utvrđeno je da su dostavljene reference nominiranog stručnjaka identične dostavljenim referencama nominiranog stručnjaka ponuditelja Karydia d.o.o. za grupu 6 te da dostavljena Izjava o nominiranom stručnjaku za grupu 5 (i 4) nije potpisana niti ovjerena pečatom ponuditelja (ako je primjenjivo).

Dana 16.08.2023. Naručitelj je e-mailom temeljem točaka 4.2., 6. i 7.2. Dokumentacije za nadmetanje zatražio dopunu i pojašnjenje ponude, najkasnije do 22.08.2023.

Dana 22.08.2023. ponuditelj **LevelPro d.o.o.** e-mailom je dostavio dopunu ponude pri čemu je dostavio Izjavu o nominiranom stručnjaku na odgovarajućem obrascu iz Priloga 5 Dokumentacije za nadmetanje, no kojom je nominirao potpuno drugoga stručnjaka, Tonija Grossija, te kao reference iste ili slične tematike za grupu 5 odredio 5 referenci. Osim toga, dostavljena Izjava na odgovarajućem obrascu iz Priloga 5 Dokumentacije za nadmetanje ovjerena je pečatom tvrtke Karydia d.o.o., a ne LevelPro d.o.o.

S obzirom na to da je u dostavljenom odgovoru Ponuditelja dostavljena informacija koja ne odgovara informacijama iz ponude koja je predmetom pregleda i ocjene te s obzirom na to da je u odgovoru Ponuditelja u cijelosti izostalo traženo pojašnjenje identičnih referenci, štoviše dostavom odgovora Ponuditelja nisu uklonjene pogreške, nedostaci ili nejasnoće, **Naručitelj odbija predmetnu ponudu kao nepravilnu.**

U postupku pregleda i ocjene ponude ponuditelja **LevelPro d.o.o.** utvrđeno je da predmetna ponuda ne sadrži računsku pogrešku.

Zahtjev za dopunom i pojašnjenjem ponude, kao i odgovor ponuditelja nalaze se u prilogu ovog Zapisnika.

Grupa 6. Radionice matrica



U postupku pregleda i ocjene ponude ponuditelja **Karydia d.o.o.** utvrđeni su sljedeći nedostaci: Ponuditelj je u sklopu svoje ponude dostavio Izjavu o nominiranom stručnjaku kojom je nominirao Tonija Grossija, no ista nije dostavljena na propisanom obrascu iz Priloga 5 Dokumentacije za nadmetanje, odnosno na dostavljenoj izjavi navedeni su svi traženi podaci **osim podataka vezanih uz znanstveno područje i znanstveno polje** navedenih referenci nominiranog stručnjaka. Osim navedenoga, utvrđeno je da je ponuditelj Karydia d.o.o. u ponudi za grupu 6 dostavio identičan popis od 15 referenci koje je dostavio ponuditelj LevelPro d.o.o. za drugog stručnjaka zagrupu 4 i grupu 5, te iz kojega nije razvidno koje reference se odnose na istu ili sličnu tematiku za grupu 6, a koje na istu ili sličnu tematiku za grupu 4 ili 5.

Utvrđeno je da je cijena ponude izražena na ponudbenom listu (cijena ponude bez PDV-a: 9.200,00 eur, PDV: 2.300,00 eur, ukupno s PDV-om: 11.500,00 eur) različita od cijene ponude izraženoj u obrascu troškovnika (cijena ponude bez PDV-a: 9.225,00 eur, PDV: 2.868,75 eur, ukupno s PDV-om: 12.093,75 eur).

Pored navedenoga, **utvrđeno je postojanje računске pogreške** izračuna cijene ponude u dostavljenom troškovniku: 45 (količina) x 205,00 eur (jedinična cijena bez PDV-a) = 9.225,00 eur (ukupno bez PDV-a) + 2.868,75 eur (PDV) = 12.093,75 eur (ukupno s PDV-om). Računskom provjerom utvrđen je ispravak izračuna cijene ponude u troškovniku, kako slijedi: : 45 (količina) x 205,00 eur (jedinična cijena bez PDV-a) = 9.225,00 eur (ukupno bez PDV-a) + **2.306,25 eur (PDV) = 11.531,25 eur (ukupno s PDV-om).**

Dana 16.08.2023. Naručitelj je e-mailom temeljem točaka 4.2., 5.4., 6. i 7.2. Dokumentacije za nadmetanje zatražio dopunu i pojašnjenje ponude te prihvatio ispravak računске pogreške, najkasnije do 22.08.2023.

Dana 22.08.2023. ponuditelj **Karydia d.o.o.** e-mailom je dostavio dopunu ponude pri čemu je dostavio Izjavu o nominiranom stručnjaku na odgovarajućem obrascu iz Priloga 5 Dokumentacije za nadmetanje, te kao reference iste ili slične tematike za grupu 6 odredio 5 referenci. Ponuditelj je prihvatio ispravak računске pogreške.

S obzirom na to da je u dostavljenom odgovoru Ponuditelja u cijelosti izostalo traženo pojašnjenje identičnih referenci s ponuditeljem u grupama 4 i 5, štoviše dostavom odgovora Ponuditelja nisu uklonjene pogreške, nedostaci ili nejasnoće, **Naručitelj odbija predmetnu ponudu kao nepravilnu.**

Zahtjev za dopunom i pojašnjenjem ponude te prihvatom ispravka računске pogreške, kao i odgovor ponuditelja nalaze se u prilogu ovog Zapisnika.

Grupa 7. Radionice robotike

/

12. ANALIZA PONUDA VEZANO UZ ISPUNJENJE ZAHTJEVA U POGLEDU OPISA PREDMETA NABAVE I TEHNIČKIH SPECIFIKACIJA, ANALIZA OSNOVA ZA ISKLJUČENJE, UVJETA SPOSOBNOSTI, OSTALIH UVJETA IZ DOKUMENTACIJE ZA NADMETANJE TE CJELOVITOSTI PONUDE:

Grupa 1. Radionice o načinima otkrića i rezultata STEM-a

	Ponuditelj: Intellectum j.d.o.o.	Ponuditelj: Mađor ulaganja d.o.o.
Ponuditelj je u sklopu svoje ponude dokazao da ne postoje osnove za isključenje iz točke 3. Dokumentacije za nadmetanje (dostavljena je potpisana i ovjerena Izjava o nepostojanju osnova za isključenje iz Priloga 3 Dokumentacije za nadmetanje) – DA/NE	DA	DA
Ponuditelj je u sklopu svoje ponude dokazao da posjeduje sposobnost za obavljanje profesionalne djelatnosti iz točke 4.1. Dokumentacije za nadmetanje (dostavljen je izvod iz sudskog, obrtnog, strukovnog ili drugog odgovarajućeg registra države sjedišta ponuditelja, ne stariji od dana početka postupka nabave) – DA/NE	DA (25.07.2023.)	DA (26.07.2023.)
Ponuditelj je u sklopu svoje ponude dokazao da posjeduje tehničku i stručnu sposobnost iz točke 4.2. Dokumentacije za nadmetanje (dostavljena je Izjava o nominiranom stručnjaku na obrascu iz priloga 5 Dokumentacije za nadmetanje te preslika diplome ili jednakovrijednog dokumenta) – DA/NE ¹	DA	DA
Dostavljen je popunjen, potpisan i ovjeren obrazac ponudbenog lista (Prilog 1 Dokumentacije za nadmetanje) – DA/NE	DA	DA
Dostavljen je popunjen, potpisan i ovjeren obrazac troškovnika i tehničkih specifikacija (Prilog 2 Dokumentacije za nadmetanje) – DA/NE	DA	DA
Utvrđena je računaska pogreška – DA/NE	NE	NE
Dostavljena je potvrda o uplati novčanog pologa kao jamstva za ozbiljnost ponude, ako je primjenjivo – DA/NE	DA	DA
Ponuda je izrađena na hrvatskom jeziku i latiničnom pismu – DA/NE	DA	DA

¹ Podaci o pojašnjenjima i dopunama ponuda navedeni su u točki 11. ovog Zapisnika.

Cijena ponude izražena je u eurima (EUR) – DA/NE	DA	DA
Rok valjanosti ponude iznosi minimalno 60 (šezdeset) dana od dana isteka roka za dostavu ponuda – DA/NE	DA, 90 dana	DA, 90 dana
Na obrascu Izjave o nominiranom stručnjaku (iz priloga 5 Dokumentacije za nadmetanje) navedeno je iskustvo nominiranog stručnjaka za potrebe bodovanja ponude prema kriteriju za odabir ponude iz točke 6. Dokumentacije za nadmetanje – DA/NE ²	DA	DA
Ponuda je valjana – DA/NE	DA	DA
Ponuda se odbija – DA/NE	NE	NE

² Podaci o pojašnjenjima i dopunama ponuda navedeni su u točki 11. ovog Zapisnika.

Grupa 2. Radionice o suočavanju s kriznim situacijama

	Ponuditelj: Mađor ulaganja d.o.o.
Ponuditelj je u sklopu svoje ponude dokazao da ne postoje osnove za isključenje iz točke 3. Dokumentacije za nadmetanje (dostavljena je potpisana i ovjerena Izjava o nepostojanju osnova za isključenje iz Priloga 3 Dokumentacije za nadmetanje) – DA/NE	DA
Ponuditelj je u sklopu svoje ponude dokazao da posjeduje sposobnost za obavljanje profesionalne djelatnosti iz točke 4.1. Dokumentacije za nadmetanje (dostavljen je izvod iz sudskog, obrtnog, strukovnog ili drugog odgovarajućeg registra države sjedišta ponuditelja, ne stariji od dana početka postupka nabave) – DA/NE	DA (26.07.2023.)
Ponuditelj je u sklopu svoje ponude dokazao da posjeduje tehničku i stručnu sposobnost iz točke 4.2. Dokumentacije za nadmetanje (dostavljena je Izjava o nominiranom stručnjaku na obrascu iz priloga 5 Dokumentacije za nadmetanje te preslika diplome ili jednakovrijednog dokumenta) – DA/NE ³	DA
Dostavljen je popunjen, potpisan i ovjeren obrazac ponudbenog lista (Prilog 1 Dokumentacije za nadmetanje) – DA/NE	DA
Dostavljen je popunjen, potpisan i ovjeren obrazac troškovnika i tehničkih specifikacija (Prilog 2 Dokumentacije za nadmetanje) – DA/NE	DA
Utvrđena je računaska pogreška – DA/NE	NE
Dostavljena je potvrda o uplati novčanog pologa kao jamstva za ozbiljnost ponude, ako je primjenjivo – DA/NE	DA
Ponuda je izrađena na hrvatskom jeziku i latiničnom pismu – DA/NE	DA
Cijena ponude izražena je u eurima (EUR) – DA/NE	DA
Rok valjanosti ponude iznosi minimalno 60 (šezdeset) dana od dana isteka roka za dostavu ponuda – DA/NE	DA, 90 dana
Na obrascu Izjave o nominiranom stručnjaku (iz priloga 5 Dokumentacije za nadmetanje) navedeno je iskustvo nominiranog stručnjaka za potrebe bodovanja ponude prema kriteriju za odabir ponude iz točke 6. Dokumentacije za nadmetanje – DA/NE ⁴	DA
Ponuda je valjana – DA/NE	DA
Ponuda se odbija – DA/NE	NE

³ Podaci o pojašnjenjima i dopunama ponuda navedeni su u točki 11. ovog Zapisnika.

⁴ Podaci o pojašnjenjima i dopunama ponuda navedeni su u točki 11. ovog Zapisnika.

Grupa 3. Radionice povijesnih ličnosti STEM-a

	Ponuditelj: Intellectum j.d.o.o.
Ponuditelj je u sklopu svoje ponude dokazao da ne postoje osnove za isključenje iz točke 3. Dokumentacije za nadmetanje (dostavljena je potpisana i ovjerena Izjava o nepostojanju osnova za isključenje iz Priloga 3 Dokumentacije za nadmetanje) – DA/NE	DA
Ponuditelj je u sklopu svoje ponude dokazao da posjeduje sposobnost za obavljanje profesionalne djelatnosti iz točke 4.1. Dokumentacije za nadmetanje (dostavljen je izvod iz sudskog, obrtnog, strukovnog ili drugog odgovarajućeg registra države sjedišta ponuditelja, ne stariji od dana početka postupka nabave) – DA/NE	DA (25.07.2023.)
Ponuditelj je u sklopu svoje ponude dokazao da posjeduje tehničku i stručnu sposobnost iz točke 4.2. Dokumentacije za nadmetanje (dostavljena je Izjava o nominiranom stručnjaku na obrascu iz priloga 5 Dokumentacije za nadmetanje te preslika diplome ili jednakovrijednog dokumenta) – DA/NE ⁵	DA
Dostavljen je popunjen, potpisan i ovjeren obrazac ponudbenog lista (Prilog 1 Dokumentacije za nadmetanje) – DA/NE	DA
Dostavljen je popunjen, potpisan i ovjeren obrazac troškovnika i tehničkih specifikacija (Prilog 2 Dokumentacije za nadmetanje) – DA/NE	DA
Utvrđena je računaska pogreška – DA/NE	NE
Dostavljena je potvrda o uplati novčanog pologa kao jamstva za ozbiljnost ponude, ako je primjenjivo – DA/NE	DA
Ponuda je izrađena na hrvatskom jeziku i latiničnom pismu – DA/NE	DA
Cijena ponude izražena je u eurima (EUR) – DA/NE	DA
Rok valjanosti ponude iznosi minimalno 60 (šezdeset) dana od dana isteka roka za dostavu ponuda – DA/NE	DA, 90 dana
Na obrascu Izjave o nominiranom stručnjaku (iz priloga 5 Dokumentacije za nadmetanje) navedeno je iskustvo nominiranog stručnjaka za potrebe bodovanja ponude prema kriteriju za odabir ponude iz točke 6. Dokumentacije za nadmetanje – DA/NE ⁶	DA
Ponuda je valjana – DA/NE	DA
Ponuda se odbija – DA/NE	NE

⁵ Podaci o pojašnjenjima i dopunama ponuda navedeni su u točki 11. ovog Zapisnika.

⁶ Podaci o pojašnjenjima i dopunama ponuda navedeni su u točki 11. ovog Zapisnika.

Grupa 4. Radionice 3D predmeta unutar virtualnog svijeta

	Ponuditelj: LevelPro d.o.o.
Ponuditelj je u sklopu svoje ponude dokazao da ne postoje osnove za isključenje iz točke 3. Dokumentacije za nadmetanje (dostavljena je potpisana i ovjerena Izjava o nepostojanju osnova za isključenje iz Priloga 3 Dokumentacije za nadmetanje) – DA/NE	DA
Ponuditelj je u sklopu svoje ponude dokazao da posjeduje sposobnost za obavljanje profesionalne djelatnosti iz točke 4.1. Dokumentacije za nadmetanje (dostavljen je izvod iz sudskog, obrtnog, strukovnog ili drugog odgovarajućeg registra države sjedišta ponuditelja, ne stariji od dana početka postupka nabave) – DA/NE	DA (26.07.2023.)
Ponuditelj je u sklopu svoje ponude dokazao da posjeduje tehničku i stručnu sposobnost iz točke 4.2. Dokumentacije za nadmetanje (dostavljena je Izjava o nominiranom stručnjaku na obrascu iz priloga 5 Dokumentacije za nadmetanje te preslika diplome ili jednakovrijednog dokumenta) – DA/NE ⁷	NE
Dostavljen je popunjen, potpisan i ovjeren obrazac ponudbenog lista (Prilog 1 Dokumentacije za nadmetanje) – DA/NE	DA
Dostavljen je popunjen, potpisan i ovjeren obrazac troškovnika i tehničkih specifikacija (Prilog 2 Dokumentacije za nadmetanje) – DA/NE	DA
Utvrđena je računaska pogreška – DA/NE	NE
Dostavljena je potvrda o uplati novčanog pologa kao jamstva za ozbiljnost ponude, ako je primjenjivo – DA/NE	DA
Ponuda je izrađena na hrvatskom jeziku i latiničnom pismu – DA/NE	DA
Cijena ponude izražena je u eurima (EUR) – DA/NE	DA
Rok valjanosti ponude iznosi minimalno 60 (šezdeset) dana od dana isteka roka za dostavu ponuda – DA/NE	DA, 90 dana
Na obrascu Izjave o nominiranom stručnjaku (iz priloga 5 Dokumentacije za nadmetanje) navedeno je iskustvo nominiranog stručnjaka za potrebe bodovanja ponude prema kriteriju za odabir ponude iz točke 6. Dokumentacije za nadmetanje – DA/NE ⁸	NE
Ponuda je valjana – DA/NE	NE
Ponuda se odbija – DA/NE	DA

⁷ Podaci o pojašnjenjima i dopunama ponuda navedeni su u točki 11. ovog Zapisnika.

⁸ Podaci o pojašnjenjima i dopunama ponuda navedeni su u točki 11. ovog Zapisnika.

Grupa 5. Radionice Teslinih eksperimenata

	Ponuditelj: LevelPro d.o.o.
Ponuditelj je u sklopu svoje ponude dokazao da ne postoje osnove za isključenje iz točke 3. Dokumentacije za nadmetanje (dostavljena je potpisana i ovjerena Izjava o nepostojanju osnova za isključenje iz Priloga 3 Dokumentacije za nadmetanje) – DA/NE	DA
Ponuditelj je u sklopu svoje ponude dokazao da posjeduje sposobnost za obavljanje profesionalne djelatnosti iz točke 4.1. Dokumentacije za nadmetanje (dostavljen je izvod iz sudskog, obrtnog, strukovnog ili drugog odgovarajućeg registra države sjedišta ponuditelja, ne stariji od dana početka postupka nabave) – DA/NE	DA (26.07.2023.)
Ponuditelj je u sklopu svoje ponude dokazao da posjeduje tehničku i stručnu sposobnost iz točke 4.2. Dokumentacije za nadmetanje (dostavljena je Izjava o nominiranom stručnjaku na obrascu iz priloga 5 Dokumentacije za nadmetanje te preslika diplome ili jednakovrijednog dokumenta) – DA/NE ⁹	NE
Dostavljen je popunjen, potpisan i ovjeren obrazac ponudbenog lista (Prilog 1 Dokumentacije za nadmetanje) – DA/NE	DA
Dostavljen je popunjen, potpisan i ovjeren obrazac troškovnika i tehničkih specifikacija (Prilog 2 Dokumentacije za nadmetanje) – DA/NE	DA
Utvrđena je računaska pogreška – DA/NE	NE
Dostavljena je potvrda o uplati novčanog pologa kao jamstva za ozbiljnost ponude, ako je primjenjivo – DA/NE	DA
Ponuda je izrađena na hrvatskom jeziku i latiničnom pismu – DA/NE	DA
Cijena ponude izražena je u eurima (EUR) – DA/NE	DA
Rok valjanosti ponude iznosi minimalno 60 (šezdeset) dana od dana isteka roka za dostavu ponuda – DA/NE	DA, 90 dana
Na obrascu Izjave o nominiranom stručnjaku (iz priloga 5 Dokumentacije za nadmetanje) navedeno je iskustvo nominiranog stručnjaka za potrebe bodovanja ponude prema kriteriju za odabir ponude iz točke 6. Dokumentacije za nadmetanje – DA/NE ¹⁰	NE
Ponuda je valjana – DA/NE	NE
Ponuda se odbija – DA/NE	DA

⁹ Podaci o pojašnjenjima i dopunama ponuda navedeni su u točki 11. ovog Zapisnika.

¹⁰ Podaci o pojašnjenjima i dopunama ponuda navedeni su u točki 11. ovog Zapisnika.

Grupa 6. Radionice matrica

	Ponuditelj: Karydia d.o.o.
Ponuditelj je u sklopu svoje ponude dokazao da ne postoje osnove za isključenje iz točke 3. Dokumentacije za nadmetanje (dostavljena je potpisana i ovjerena Izjava o nepostojanju osnova za isključenje iz Priloga 3 Dokumentacije za nadmetanje) – DA/NE	DA
Ponuditelj je u sklopu svoje ponude dokazao da posjeduje sposobnost za obavljanje profesionalne djelatnosti iz točke 4.1. Dokumentacije za nadmetanje (dostavljen je izvod iz sudskog, obrtnog, strukovnog ili drugog odgovarajućeg registra države sjedišta ponuditelja, ne stariji od dana početka postupka nabave) – DA/NE	DA (26.07.2023.)
Ponuditelj je u sklopu svoje ponude dokazao da posjeduje tehničku i stručnu sposobnost iz točke 4.2. Dokumentacije za nadmetanje (dostavljena je Izjava o nominiranom stručnjaku na obrascu iz priloga 5 Dokumentacije za nadmetanje te preslika diplome ili jednakovrijednog dokumenta) – DA/NE ¹¹	NE
Dostavljen je popunjen, potpisan i ovjeren obrazac ponudbenog lista (Prilog 1 Dokumentacije za nadmetanje) – DA/NE	DA
Dostavljen je popunjen, potpisan i ovjeren obrazac troškovnika i tehničkih specifikacija (Prilog 2 Dokumentacije za nadmetanje) – DA/NE	DA
Utvrđena je računska pogreška – DA/NE ¹²	DA
Dostavljena je potvrda o uplati novčanog pologa kao jamstva za ozbiljnost ponude, ako je primjenjivo – DA/NE	DA
Ponuda je izrađena na hrvatskom jeziku i latiničnom pismu – DA/NE	DA
Cijena ponude izražena je u eurima (EUR) – DA/NE	DA
Rok valjanosti ponude iznosi minimalno 60 (šezdeset) dana od dana isteka roka za dostavu ponuda – DA/NE	DA, 90 dana
Na obrascu Izjave o nominiranom stručnjaku (iz priloga 5 Dokumentacije za nadmetanje) navedeno je iskustvo nominiranog stručnjaka za potrebe bodovanja ponude prema kriteriju za odabir ponude iz točke 6. Dokumentacije za nadmetanje – DA/NE ¹³	NE
Ponuda je valjana – DA/NE	NE
Ponuda se odbija – DA/NE	DA

¹¹ Podaci o pojašnjenjima i dopunama ponuda navedeni su u točki 11. ovog Zapisnika.

¹² Podaci o utvrđenoj računskoj pogrešci i ispravku navedeni su u točki 11. ovog Zapisnika.

¹³ Podaci o pojašnjenjima i dopunama ponuda navedeni su u točki 11. ovog Zapisnika.



DOMOVINSKA I ISELJENIČKA ZAJEDNICA, Lašćinske ledine 1, 10000 Zagreb
OIB: 32474266771
T: 091 907 2007, E-mail: diz.stem@gmail.com

Grupa 7. Radionice robotike

Budući da za grupu 7 nije zaprimljena niti jedna ponuda, analiza ponuda vezano uz ispunjenje zahtjeva u pogledu opisa predmeta nabave i tehničkih specifikacija, analiza osnova za isključenje, uvjeta sposobnosti, ostalih uvjeta iz dokumentacije za nadmetanje te cjelovitosti ponude ne može biti provedena.



13. ANALIZA I RANGIRANJE PONUDA PREMA KRITERIJU ZA ODABIR PONUDE (nakon odbijanja ponuda):

Grupa 1. Radionice o načinima otkrića i rezultata STEM-a

Kriteriji iz točke 6. Dokumentacije za nadmetanje	INTELLECTUM J.D.O.O.	MAĐOR ULAGANJA D.O.O.
Cijena ponude bodovat će se prema formuli: $C = (CN/CP) * 70$, pri čemu je C = broj bodova koji je ponuda ostvarila za ponuđenu cijenu, CN = najniža ponuđena cijena u postupku nabave, a CP = cijena ponude koja je predmet ocjene. Maksimalan broj bodova koji ponuda može ostvariti po cjenovnom kriteriju je 70. Naručitelj (NOJN) uspoređuje cijene ponuda s PDV-om.	8.768,00 eur $(8.640,00 / 8.768,00) * 70 = 68,98$	8.640,00 eur $(8.640,00 / 8.640,00) * 70 = 70,00$
OSTVARENI BODOVI ZA CIJENU PONUDE	68,98	70,00
Iskustvo nominiranog stručnjaka bodovat će se u skladu s dostavljenim podacima u okviru Izjave o nominiranom stručnjaku, prema formuli: $INS = (INSp/INSm) * 30$, pri čemu je INS = broj bodova koji je ponuda ostvarila za navedeno iskustvo nominiranog stručnjaka, INSp = iskustvo nominiranog stručnjaka u sklopu ponude koja se ocjenjuje, a INSm = najveće iskustvo nominiranog stručnjaka u sklopu postupka nabave. Maksimalan broj bodova koji ponuda može ostvariti po ovom ne cjenovnom kriteriju je 30. Ponuda ponuditelja koji na Izjavi iz Priloga 5 ne navede iskustvo nominiranog stručnjaka po ovom kriteriju bit će ocijenjena s 0,00 bodova. Iskustvo nominiranog stručnjaka u smislu ove Dokumentacije i kriterija za odabir ponude podrazumijeva iskustvo u provedbi radionica iste ili slične tematike.	Dostavljeno je 55 referenci. $(55/59)*30 = 27,97$	Dostavljeno je 59 referenci. $(59/59) * 30 = 30,00$
OSTVARENI BODOVI ZA ISKUSTVO STRUČNJAKA	27,97	30,00
UKUPNO OSTVARENI BODOVI	96,95	100,00

Grupa 2. Radionice o suočavanju s kriznim situacijama

Kriteriji iz točke 6. Dokumentacije za nadmetanje	MAĐOR ULAGANJA D.O.O.
<p>Cijena ponude bodovat će se prema formuli: $C = (CN/CP) * 70$, pri čemu je C = broj bodova koji je ponuda ostvarila za ponuđenu cijenu, CN = najniža ponuđena cijena u postupku nabave, a CP = cijena ponude koja je predmet ocjene. Maksimalan broj bodova koji ponuda može ostvariti po cjenovnom kriteriju je 70. Naručitelj (NOJN) uspoređuje cijene ponuda s PDV-om.</p>	<p>7.750,00 eur</p> <p>$(7.750,00 / 7.750,00) * 70 = 70,00$</p>
OSTVARENI BODOVI ZA CIJENU PONUDE	70,00
<p>Iskustvo nominiranog stručnjaka bodovat će se u skladu s dostavljenim podacima u okviru Izjave o nominiranom stručnjaku, prema formuli: $INS = (INSp/INSm) * 30$, pri čemu je INS = broj bodova koji je ponuda ostvarila za navedeno iskustvo nominiranog stručnjaka, INSp = iskustvo nominiranog stručnjaka u sklopu ponude koja se ocjenjuje, a INSm = najveće iskustvo nominiranog stručnjaka u sklopu postupka nabave. Maksimalan broj bodova koji ponuda može ostvariti po ovom ne cjenovnom kriteriju je 30.</p> <p>Ponuda ponuditelja koji na Izjavi iz Priloga 5 ne navede iskustvo nominiranog stručnjaka po ovom kriteriju bit će ocijenjena s 0,00 bodova.</p> <p>Iskustvo nominiranog stručnjaka u smislu ove Dokumentacije i kriterija za odabir ponude podrazumijeva iskustvo u provedbi radionica iste ili slične tematike.</p>	<p>Dostavljeno je 36 referenci.</p> <p>Izračun bodova: $(36 / 36) * 30 = 30,00$</p>
OSTVARENI BODOVI ZA ISKUSTVO STRUČNJAKA	30,00
UKUPNO OSTVARENI BODOVI	100,00

Grupa 3. Radionice povijesnih ličnosti STEM-a

Kriteriji iz točke 6. Dokumentacije za nadmetanje	INTELLECTUM J.D.O.O.
Cijena ponude bodovat će se prema formuli: $C = (CN/CP) * 70$, pri čemu je C = broj bodova koji je ponuda ostvarila za ponuđenu cijenu, CN = najniža ponuđena cijena u postupku nabave, a CP = cijena ponude koja je predmet ocjene. Maksimalan broj bodova koji ponuda može ostvariti po cjenovnom kriteriju je 70. Naručitelj (NOJN) uspoređuje cijene ponuda s PDV-om.	6.720,00 eur (6.720,00 / 6.720,00) * 70 = 70,00
OSTVARENI BODOVI ZA CIJENU PONUDE	70,00
Iskustvo nominiranog stručnjaka bodovat će se u skladu s dostavljenim podacima u okviru Izjave o nominiranom stručnjaku, prema formuli: $INS = (INSp/INSm) * 30$, pri čemu je INS = broj bodova koji je ponuda ostvarila za navedeno iskustvo nominiranog stručnjaka, INSp = iskustvo nominiranog stručnjaka u sklopu ponude koja se ocjenjuje, a INSm = najveće iskustvo nominiranog stručnjaka u sklopu postupka nabave. Maksimalan broj bodova koji ponuda može ostvariti po ovom ne cjenovnom kriteriju je 30. Ponuda ponuditelja koji na Izjavi iz Priloga 5 ne navede iskustvo nominiranog stručnjaka po ovom kriteriju bit će ocijenjena s 0,00 bodova. Iskustvo nominiranog stručnjaka u smislu ove Dokumentacije i kriterija za odabir ponude podrazumijeva iskustvo u provedbi radionica iste ili slične tematike.	Dostavljeno je 27 referenci. (27 / 27) * 30 = 30,00
OSTVARENI BODOVI ZA ISKUSTVO STRUČNJAKA	30,00
UKUPNO OSTVARENI BODOVI	100,00

Grupa 4. Radionice 3D predmeta unutar virtualnog svijeta

Budući da nakon analize ponuda vezano uz ispunjenje zahtjeva u pogledu opisa predmeta nabave i tehničkih specifikacija, analiza osnova za isključenje, uvjeta sposobnosti, ostalih uvjeta iz dokumentacije za nadmetanje te cjelovitosti ponude u grupi 4 nije preostala niti jedna valjana ponuda, analiza i rangiranje ponuda prema kriteriju za odabir ponude u ovoj grupi nisu primjenjivi.

Grupa 5. Radionice Teslinih eksperimenata

Budući da nakon analize ponuda vezano uz ispunjenje zahtjeva u pogledu opisa predmeta nabave i tehničkih specifikacija, analiza osnova za isključenje, uvjeta sposobnosti, ostalih uvjeta iz dokumentacije za nadmetanje te cjelovitosti ponude u grupi 4 nije preostala niti jedna valjana ponuda, analiza i rangiranje ponuda prema kriteriju za odabir ponude u ovoj grupi nisu primjenjivi.

Grupa 6. Radionice matrica

Budući da nakon analize ponuda vezano uz ispunjenje zahtjeva u pogledu opisa predmeta nabave i tehničkih specifikacija, analiza osnova za isključenje, uvjeta sposobnosti, ostalih uvjeta iz dokumentacije za nadmetanje te cjelovitosti ponude u grupi 4 nije preostala niti jedna valjana ponuda, analiza i rangiranje ponuda prema kriteriju za odabir ponude u ovoj grupi nisu primjenjivi.

Grupa 7. Radionice robotike

Za grupu 7 nije zaprimljena niti jedna ponuda.

14. NAZIV I SJEDIŠTE PONUDITELJA ČIJE PONUDE SE ODBIJAJU, UZ OBRAZLOŽENJE RAZLOGA ZA ODBIJANJE:

Grupa 1. Radionice o načinima otkrića i rezultata STEM-a

Nije primjenjivo.

Grupa 2. Radionice o suočavanju s kriznim situacijama

Nije primjenjivo.

Grupa 3. Radionice povijesnih ličnosti STEM-a

Nije primjenjivo.

Grupa 4. Radionice 3D predmeta unutar virtualnog svijeta

Odbija se ponuda ponuditelja **LevelPro d.o.o.**, Trg Milovana Zoričića 1A, 10000 Zagreb, OIB: 07948113481 kao nepravilna ponuda u kojoj niti nakon primjene instituta pojašnjenja i dopune ponude nisu otklonjene pogreške, nedostaci ili nejasnoće, sve kako je detaljno navedeno u točkama 11. i 12. ovog Zapisnika.

Grupa 5. Radionice Teslinih eksperimenata

Odbija se ponuda ponuditelja **LevelPro d.o.o.**, Trg Milovana Zoričića 1A, 10000 Zagreb, OIB: 07948113481 kao nepravilna ponuda u kojoj niti nakon primjene instituta pojašnjenja i dopune ponude nisu otklonjene pogreške, nedostaci ili nejasnoće, sve kako je detaljno navedeno u točkama 11. i 12. ovog Zapisnika.

Grupa 6. Radionice matrica

Odbija se ponuda ponuditelja **Karydia d.o.o.**, Jaruščica 19, 10000 Zagreb, OIB: 87900788666 kao nepravilna ponuda u kojoj niti nakon primjene instituta pojašnjenja i dopune ponude nisu otklonjene pogreške, nedostaci ili nejasnoće, sve kako je detaljno navedeno u točkama 11. i 12. ovog Zapisnika.

Grupa 7. Radionice robotike

Nije primjenjivo.

15. NAZIV I SJEDIŠTE PONUDITELJA S KOJIM NARUČITELJ (NOJN) NAMJERAVA SKLOPITI UGOVOR O NABAVI:

Grupa 1. Radionice o načinima otkrića i rezultata STEM-a

Temeljem izvršenog postupka pregleda i ocjene ponuda te rangiranju ponuda prema kriteriju za odabir ponude, Naručitelj (NOJN) namjerava sklopiti ugovor o nabavi s ponuditeljem **Mađor ulaganja d.o.o.**, Duba 1/6, 20357 Duba, OIB: 39740603601.

Predmetna ponuda je pravilna, prikladna i prihvatljiva, odnosno unutar osiguranih sredstava za nabavu te je prema kriteriju za odabir ekonomski najpovoljnije ponude ocijenjena s najvećim brojem bodova, odnosno 100,00 od mogućih 100,00 bodova.

Grupa 2. Radionice o suočavanju s kriznim situacijama

Temeljem izvršenog postupka pregleda i ocjene ponuda te rangiranju ponuda prema kriteriju za odabir ponude, Naručitelj (NOJN) namjerava sklopiti ugovor o nabavi s ponuditeljem **Mađor ulaganja d.o.o.**, Duba 1/6, 20357 Duba, OIB: 39740603601.

Predmetna ponuda je pravilna, prikladna i prihvatljiva, odnosno unutar osiguranih sredstava za nabavu, jedina je zaprimljena ponuda te je prema kriteriju za odabir ekonomski najpovoljnije ponude ocijenjena s najvećim brojem bodova, odnosno 100,00 od mogućih 100,00 bodova.

Grupa 3. Radionice povijesnih ličnosti STEM-a

Temeljem izvršenog postupka pregleda i ocjene ponuda te rangiranju ponuda prema kriteriju za odabir ponude, Naručitelj (NOJN) namjerava sklopiti ugovor o nabavi s ponuditeljem **Intellectum j.d.o.o.**, Trg Josipa Runjanina 1, 32100 Vinkovci, OIB: 37749882112.

Predmetna ponuda je pravilna, prikladna i prihvatljiva, odnosno unutar osiguranih sredstava za nabavu, jedina je zaprimljena ponuda te je prema kriteriju za odabir ekonomski najpovoljnije ponude ocijenjena s najvećim brojem bodova, odnosno 100,00 od mogućih 100,00 bodova.

Grupa 4. Radionice 3D predmeta unutar virtualnog svijeta

Nije primjenjivo.

Grupa 5. Radionice Teslinih eksperimenata

Nije primjenjivo.

Grupa 6. Radionice matrica

Nije primjenjivo.

Grupa 7. Radionice robotike

Nije primjenjivo.

16. IME I PREZIME NAZOČNIH OSOBA (IMENOVANIH ČLANOVA ODBORA ZA NABAVU) TE NJIHOVI POTPISI

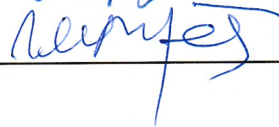
Ivanka Margetić



Željko Vešligaj



Vlatka Ipša

ŠIMUNJAK 

17. POPIS PRILOGA UZ ZAPISNIK

- Izjave o (ne)postojanju sukoba interesa članova Odbora za nabavu
- Zahtjev za pojašnjenjem ponude u grupi 1 i 3 ponuditelja Intellectum j.d.o.o. te zaprimljeni odgovori
- Zahtjev za dopunom ponude u grupi 2 ponuditelja Mađor ulaganja d.o.o.
- Zahtjev za pojašnjenjem i dopunom ponude za grupu 4 i 5 ponuditelja LevelPro d.o.o. te zaprimljeni odgovor
- Zahtjev za pojašnjenjem i dopunom ponude za grupu 6 te prihvatom ispravka računске pogreške ponuditelja Karydia d.o.o. te zaprimljeni odgovor
- Odluka o odabiru ponude u grupi 1
- Odluka o odabiru ponude u grupi 2
- Odluka o odabiru ponude u grupi 3
- Odluka o poništenju postupka nabave za grupu 4
- Odluka o poništenju postupka nabave za grupu 5
- Odluka o poništenju postupka nabave za grupu 6
- Odluka o poništenju postupka nabave za grupu 7



DOMOVINSKA I ISELJENIČKA ZAJEDNICA, Lašćinske ledine 1, 10000 Zagreb
OIB: 32474266771
T: 091 907 2007, E-mail: diz.stem@gmail.com

IZJAVA O NE/POSTOJANJU SUKOPA INTERESA ZA NEOBVEZNIKE ZAKONA O JAVNOJ NABAVI (NOJN)

za

članove Odbora za nabavu u postupku nabave

NABAVA USLUGE PROVEDBE RADIONICA POPULARIZACIJE STEM-a, EVIDENCIJSKI BROJ NABAVE: 03/2023

IZJAVA*

Kojom ja, Ivanka Margetić, kao član Odbora za nabavu NOJN-a koji provodi i/ili sudjeluje u provođenju postupka nabave postupajući u svojstvu NOJN-a DOMOVINSKA I ISELJENIČKA ZAJEDNICA, Lašćinske ledine 1, 10000 Zagreb,

u skladu s pravilima „POSTUPCI NABAVE ZA OSOBE KOJE NISU OBVEZNICI ZAKONA O JAVNOJ NABAVI (NOJN)“ propisanim Ugovorom o dodjeli bespovratnih sredstava, pod kaznenom i materijalnom odgovornošću

izjavljujem da sam u sukobu interesa sa sljedećim gospodarskim subjektima:

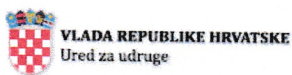
nije primjenjivo

u kontekstu nepristranog i objektivnog izvršavanja zadataka svih osoba uključenih u postupak nabave i postupanja osoba koje mogu utjecati na ishod tog postupka, a koje može biti ili je dovedeno u pitanje zbog (uključujući, ali ne ograničavajući se na): postojanja (krvnog) srodstva, obiteljskih odnosa ili druge emotivne zajednice, pripadnosti političnoj stranci ili određenom političkom ili drugom uvjerenju te postojanja gospodarskog i financijskog interesa, odnosno bilo kojeg drugog zajedničkog interesa između NOJN-a i gospodarskog subjekta i/ili podugovaratelja.

Potpisivanjem ove izjave potvrđujem da **shvaćam te prihvaćam** da se, u slučaju utvrđivanja sukoba interesa u odnosu na pravila za NOJN, određuje stopa ispravka od 100 % u odnosu na prihvatljiv iznos troška postupka nabave na koju se odnosi te se obvezujem **poduzeti odgovarajuće mjere** kako bi se spriječio sukob interesa.

Zagreb, 07.07.2023.


Mjesto, datum i potpis

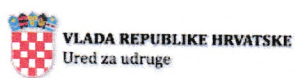


Projekt je sufinancirala Europska unija iz Europskog socijalnog fonda. Projekt sufinancira Ured za Udruge Republike Hrvatske.



DOMOVINSKA I ISELJENIČKA ZAJEDNICA, Lašćinske ledine 1, 10000 Zagreb
OIB: 32474266771
T: 091 907 2007, E-mail: diz.stem@gmail.com

*Ova Izjava se potpisuje prethodno provođenju svakog postupka javnog nadmetanja u skladu s pravilima za NOJN. Svaki član Odbora za nabavu NOJN-a koji provodi i/ili sudjeluje u provođenju postupka nabave potpisuje zasebnu izjavu.



Projekt je sufinancirala Europska unija iz Europskog socijalnog fonda. Projekt sufinancira Ured za Udruge Republike Hrvatske.



DOMOVINSKA I ISELJENIČKA ZAJEDNICA, Lašćinske ledine 1, 10000 Zagreb
OIB: 32474266771
T: 091 907 2007, E-mail: diz.stem@gmail.com

IZJAVA O NE/POSTOJANJU SUKOPA INTERESA ZA NEOBVEZNIKE ZAKONA O JAVNOJ NABAVI (NOJN)

za

članove Odbora za nabavu u postupku nabave

NABAVA USLUGE PROVEDBE RADIONICA POPULARIZACIJE STEM-a, EVIDENCIJSKI BROJ NABAVE: 03/2023

IZJAVA*

Kojom ja, Željko Vešligaj, kao član Odbora za nabavu NOJN-a koji provodi i/ili sudjeluje u provođenju postupka nabave postupajući u svojstvu NOJN-a DOMOVINSKA I ISELJENIČKA ZAJEDNICA, Lašćinske ledine 1, 10000 Zagreb,

u skladu s pravilima „POSTUPCI NABAVE ZA OSOBE KOJE NISU OBVEZNICI ZAKONA O JAVNOJ NABAVI (NOJN)“ propisanim Ugovorom o dodjeli bespovratnih sredstava, pod kaznenom i materijalnom odgovornošću

izjavljujem da sam u sukobu interesa sa sljedećim gospodarskim subjektima:

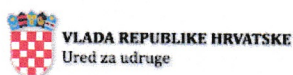
nije primjenjivo

u kontekstu nepristranog i objektivnog izvršavanja zadataka svih osoba uključenih u postupak nabave i postupanja osoba koje mogu utjecati na ishod tog postupka, a koje može biti ili je dovedeno u pitanje zbog (uključujući, ali ne ograničavajući se na): postojanja (krvnog) srodstva, obiteljskih odnosa ili druge emotivne zajednice, pripadnosti političnoj stranci ili određenom političkom ili drugom uvjerenju te postojanja gospodarskog i financijskog interesa, odnosno bilo kojeg drugog zajedničkog interesa između NOJN-a i gospodarskog subjekta i/ili podgovaratelja.

Potpisivanjem ove izjave potvrđujem da **shvaćam te prihvaćam** da se, u slučaju utvrđivanja sukoba interesa u odnosu na pravila za NOJN, određuje stopa ispravka od 100 % u odnosu na prihvatljiv iznos troška postupka nabave na koju se odnosi te se obvezujem **poduzeti odgovarajuće mjere** kako bi se spriječio sukob interesa.

Zagreb, 07.07.2023.

Mjesto, datum i potpis

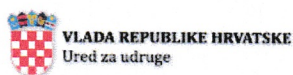


Projekt je sufinancirala Europska unija iz Europskog socijalnog fonda. Projekt sufinancira Ured za Udruge Republike Hrvatske.



DOMOVINSKA I ISELJENIČKA ZAJEDNICA, Lašćinske ledine 1, 10000 Zagreb
OIB: 32474266771
T: 091 907 2007, E-mail: diz.stem@gmail.com

*Ova Izjava se potpisuje prethodno provođenju svakog postupka javnog nadmetanja u skladu s pravilima za NOJN. Svaki član Odbora za nabavu NOJN-a koji provodi i/ili sudjeluje u provođenju postupka nabave potpisuje zasebnu izjavu.



Projekt je sufinancirala Europska unija iz Europskog socijalnog fonda. Projekt sufinancira Ured za Udruge Republike Hrvatske.

IZJAVA O NE/POSTOJANJU SUKOBA INTERESA ZA NEOBVEZNIKE ZAKONA O JAVNOJ NABAVI (NOJN)

za

članove Odbora za nabavu u postupku nabave

NABAVA USLUGE PROVEDBE RADIONICA POPULARIZACIJE STEM-a, EVIDENCIJSKI BROJ NABAVE: 03/2023

IZJAVA*

Kojom ja, Vlatka Ipša Šimunjak, kao član Odbora za nabavu NOJN-a koji provodi i/ili sudjeluje u provođenju postupka nabave postupajući u svojstvu NOJN-a DOMOVINSKA I ISELJENIČKA ZAJEDNICA, Lašćinske ledine 1, 10000 Zagreb,

u skladu s pravilima „POSTUPCI NABAVE ZA OSOBE KOJE NISU OBVEZNICI ZAKONA O JAVNOJ NABAVI (NOJN)“ propisanim Ugovorom o dodjeli bespovratnih sredstava, pod kaznenom i materijalnom odgovornošću

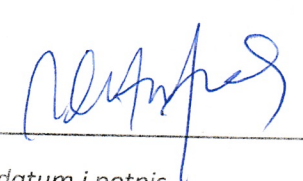
izjavljujem da sam u sukobu interesa sa sljedećim gospodarskim subjektima:

EU KONCEPT, obrt za poslovno savjetovanje i usluge, Zagorska 12, Zagreb

u kontekstu nepristranog i objektivnog izvršavanja zadataka svih osoba uključenih u postupak nabave i postupanja osoba koje mogu utjecati na ishod tog postupka, a koje može biti ili je dovedeno u pitanje zbog (uključujući, ali ne ograničavajući se na): postojanja (krvnog) srodstva, obiteljskih odnosa ili druge emotivne zajednice, pripadnosti političnoj stranci ili određenom političkom ili drugom uvjerenju te postojanja gospodarskog i financijskog interesa, odnosno bilo kojeg drugog zajedničkog interesa između NOJN-a i gospodarskog subjekta i/ili podugovaratelja.

Potpisivanjem ove izjave potvrđujem da **shvaćam te prihvaćam** da se, u slučaju utvrđivanja sukoba interesa u odnosu na pravila za NOJN, određuje stopa ispravka od 100 % u odnosu na prihvatljiv iznos troška postupka nabave na koju se odnosi te se obvezujem **poduzeti odgovarajuće mjere** kako bi se spriječio sukob interesa.

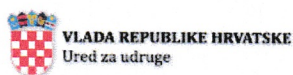
Zagreb, 07.07.2023.


Mjesto, datum i potpis



DOMOVINSKA I ISELJENIČKA ZAJEDNICA, Lašćinske ledine 1, 10000 Zagreb
OIB: 32474266771
T: 091 907 2007, E-mail: diz.stem@gmail.com

*Ova Izjava se potpisuje prethodno provođenju svakog postupka javnog nadmetanja u skladu s pravilima za NOJN. Svaki član Odbora za nabavu NOJN-a koji provodi i/ili sudjeluje u provođenju postupka nabave potpisuje zasebnu izjavu.



Projekt je sufinancirala Europska unija iz Europskog socijalnog fonda. Projekt sufinancira Ured za Udruge Republike Hrvatske.



Natasha Kathleen Ruzic <diz.stem@gmail.com>

PONUDA za grupu 1. Radionice o načinima otkrića i rezultata STEM -a u postupku nabave usluge provedbe radionice popularizacije STEM-a, evidencijski broj nabave: 03/2023.

Natasha Kathleen Ruzic <diz.stem@gmail.com>
To: Intellectum jdoo <intellectum.vk@gmail.com>

16 August 2023 at 23:26

ZAHTJEV ZA POJAŠNENJEM PONUDE

Poštovani,

Dana 26.07.2023. godine dostavili ste ponudu [broj 20/2023 za grupu 1](#) predmeta nabave (Radionice o načinima otkrića i rezultata STEM-a) te ponudu [broj 21/2023 za grupu 3](#) predmeta nabave (Radionice povijesnih ličnosti STEM-a), u postupku nabave **usluge provedbe radionica popularizacije STEM-a**, evidencijski broj nabave: 03/2023.

U postupku pregleda i ocjene ponuda utvrđeno je da ste u navedenim ponudama, a u vezi s točkom 4.2. Dokumentacije za nadmetanje, dostavili popunjen obrazac iz Priloga 5 Dokumentacije za nadmetanje – Izjavu o nominiranom stručnjaku, kojom ste za izvršenje usluge nominirali stručnjakinju Zdravku Lovinčić Kraljević. Vezano uz točku 6. Dokumentacije za nadmetanje, na istoj Izjavi dostavili ste popis od 82 reference (iskustva) nominirane stručnjakinje. Utvrđeno je da je u **obje ponude**, dakle u ponudama za grupu 1 i grupu 3, dostavljen identičan popis od 82 reference iz kojega nije razvidno koje reference se odnose na istu ili sličnu tematiku za grupu 1, a koje na istu ili sličnu tematiku za grupu 3.

Točkom 4.2. Dokumentacije za nadmetanje određeno: „*Iskustvo nominiranog stručnjaka u provedbi radionica iste ili slične tematike bit će predmetom ocjene ponuda u okviru ne cjenovnog kriterija za odabir ponude, kako je navedeno u točki 6. ove Dokumentacije za nadmetanje.*“

Točkom 6. Dokumentacije za nadmetanje određeno da se istom ili sličnom tematikom za grupu 1 podrazumijeva iskustvo u provedenim radionicama „*o STEM-u u općenitom smislu, načinima otkrića i rezultatima STEM-a*“, a istom ili sličnom tematikom za grupu 3 podrazumijeva se iskustvo u provedenim radionicama „*o povijesnim ličnostima STEM-a... Iskustvo nominiranog stručnjaka u smislu ove Dokumentacije i kriterija za odabir ponude podrazumijeva iskustvo u provedbi radionica iste ili slične tematike.*“

Temeljem točke 7.2. Dokumentacije za nadmetanje, „*Ako se podaci ili dokumentacija koju je trebao podnijeti ponuditelj čine nepotpuni ili pogrešni ili ako nedostaju određeni dokumenti, Naručitelj (NOJN) može tijekom pregleda i ocjene ponuda zahtijevati od ponuditelja da podnesu, dopune, pojašne ili upotpune nužne podatke ili dokumentaciju u primjerenom roku koji ne smije biti kraći od 5 kalendarskih dana. Takvo postupanje mora biti u skladu s načelima jednakog tretmana i transparentnosti te ne smije dovesti do pregovaranja, odnosno rezultirati izmjenom ponude.*“

Nastavno na sve navedeno, potrebno je **pojasniti** koje od navedenih referenci nominirane stručnjakinje se smatraju istom ili sličnom tematikom za grupu 1, a koje za grupu 3. Pojašnjenje se dostavlja kao odgovor na ovaj e-mail u roku od 6 dana od dana primitka e-maila zahtjeva, a **najkasnije 22.08.2023.** godine.

S poštovanjem,

Odbor za nabavu

On Wed, 26 Jul 2023 at 22:42, Intellectum jdoo <intellectum.vk@gmail.com> wrote:

Poštovani,

u prilogu dostavljamo ponudu za grupu 1. Radionice o načinima otkrića i rezultata STEM -a u postupku nabave usluge provedbe radionice popularizacije STEM-a, evidencijski broj nabave: 03/2023.

S poštovanjem!

--

Srdačan pozdrav,

Nikola Drmić

direktor

Intellectum j.d.o.o.
Trg Josipa Runjanina 1
32 100 Vinkovci

Tel: +385 (98) 188 4456

Mail: intellectum.vk@gmail.com



Natasha Kathleen Ruzic <diz.stem@gmail.com>

PONUĐA za grupu 1. Radionice o načinima otkrića i rezultata STEM -a u postupku nabave usluge provedbe radionice popularizacije STEM-a, evidencijski broj nabave: 03/2023.

Intellectum jdoo <intellectum.vk@gmail.com>
To: Natasha Kathleen Ruzic <diz.stem@gmail.com>

21 August 2023 at 14:17

Poštovani,

u skladu sa Vašim Zahtjevom za pojašnjenjem ponude od 16.08.2023. godine ovim putem dostavljamo pojašnjenje za **grupu 1. Radionice o načinima otkrića i rezultata STEM** -a u postupku nabave usluge provedbe radionice popularizacije STEM-a, evidencijski broj nabave: 03/2023.

U skladu sa navedenim Zahtjevom u nastavku je popis referenci nominiranog stručnjaka koji se odnose na **Grupu 1. Radionice o načinima otkrića i rezultata STEM -a** odnosno koje su iste ili slične tematike za Grupu 1. **predmetne nabave.**

Redni broj	Naziv i tema radionice	Znanstveno područje i znanstveno polje	Nadnevak ili razdoblje održavanja	Kontakt podaci naručitelja / korisnika usluge (ime, prezime, kontakt telefon i e-mail)
1.	Što su oblaci – kroz edukativnu priču, nekoliko eksperimenata i zadataka učimo o procesu nastajanja i vrstama oblaka	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje kemija	7. rujna 2021.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
2.	Što su oblaci – kroz edukativnu priču, nekoliko eksperimenata i zadataka učimo o procesu nastajanja i vrstama oblaka	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje kemija	8. rujna 2021.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
3.	Što su oblaci – kroz edukativnu priču, nekoliko eksperimenata i zadataka učimo o procesu nastajanja i vrstama oblaka	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje kemija	9. rujna 2021.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com

4.	Što su oblaci – kroz edukativnu priču, nekoliko eksperimenata i zadataka učimo o procesu nastajanja i vrstama oblaka	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje kemija	10. rujna 2021.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
5.	Što su oblaci – kroz edukativnu priču, nekoliko eksperimenata i zadataka učimo o procesu nastajanja i vrstama oblaka	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje kemija	6. rujna 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
6.	Što su oblaci – kroz edukativnu priču, nekoliko eksperimenata i zadataka učimo o procesu nastajanja i vrstama oblaka	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje kemija	7. rujna 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
7.	Godišnji ciklus jednog drveta – kroz edukativnu priču i zadatke učimo o životnim procesima biljki i vježbamo motoriku	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje biologija	14. rujna 2021.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
8.	Godišnji ciklus jednog drveta – kroz edukativnu priču i zadatke učimo o životnim procesima biljki i vježbamo motoriku	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje biologija	15. rujna 2021.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
9.	Godišnji ciklus jednog drveta – kroz edukativnu priču i zadatke	Znanstveno područje prirodnih znanosti	16. rujna 2021.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević

	učimo životnim procesima biljki i vježbamo motoriku	Znanstveno polje biologija		Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
10.	Godišnji ciklus jednog drveta – kroz edukativnu priču i zadatke učimo životnim procesima biljki i vježbamo motoriku	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje biologija	17. rujna 2021.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
11.	Godišnji ciklus jednog drveta – kroz edukativnu priču i zadatke učimo životnim procesima biljki i vježbamo motoriku	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje biologija	13. rujna 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
12.	Godišnji ciklus jednog drveta – kroz edukativnu priču i zadatke učimo životnim procesima biljki i vježbamo motoriku	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje biologija	14. rujna 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
13.	Između agregatnih stanja – kroz edukativnu priču i eksperimente učimo agregatnim stanjima	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje kemija	28. rujna 2021.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
14.	Između agregatnih stanja – kroz edukativnu priču i eksperimente učimo agregatnim stanjima	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje kemija	29. rujna 2021.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500

				e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
15.	Između agregatnih stanja – kroz edukativnu priču i eksperimente učimo o agregatnim stanjima	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje kemija	30. rujna 2021.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
16.	Između agregatnih stanja – kroz edukativnu priču i eksperimente učimo o agregatnim stanjima	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje kemija	1. listopada 2021.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
17.	Između agregatnih stanja – kroz edukativnu priču i eksperimente učimo o agregatnim stanjima	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje kemija	27. rujna 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
18.	Između agregatnih stanja – kroz edukativnu priču i eksperimente učimo o agregatnim stanjima	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje kemija	28. rujna 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
19.	Hidrofilno i hidrofobno – nizom eksperimenata dolazimo do zaključaka o ovim dvama svojstvima	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje kemija	12. listopada 2021.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
20.	Hidrofilno i hidrofobno –	Znanstveno područje	13. listopada	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje

	nizom eksperimenata dolazimo do zaključaka o ovim dvama svojstvima	prirodnih znanosti Znanstveno polje kemija	2021.	vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
21.	Hidrofilno i hidrofbno – nizom eksperimenata dolazimo do zaključaka o ovim dvama svojstvima	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje kemija	14. listopada 2021.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
22.	Hidrofilno i hidrofbno – nizom eksperimenata dolazimo do zaključaka o ovim dvama svojstvima	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje kemija	15. listopada 2021.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
23.	Hidrofilno i hidrofbno – nizom eksperimenata dolazimo do zaključaka o ovim dvama svojstvima	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje kemija	11. listopada 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
24.	Hidrofilno i hidrofbno – nizom eksperimenata dolazimo do zaključaka o ovim dvama svojstvima	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje kemija	12. listopada 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
25.	Kemijske reakcije – prvi susret s kemijom kroz eksperimente	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje kemija	19. listopada 2021.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo

				Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
26.	Kemijske reakcije – prvi susret s kemijom kroz eksperimente	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje kemija	20. listopada 2021.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
27.	Kemijske reakcije – prvi susret s kemijom kroz eksperimente	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje kemija	21. listopada 2021.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
28.	Kemijske reakcije – prvi susret s kemijom kroz eksperimente	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje kemija	22. listopada 2021.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
29.	Kemijske reakcije – prvi susret s kemijom kroz eksperimente	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje kemija	4. svibnja 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
30.	Kemijske reakcije – prvi susret s kemijom kroz eksperimente	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje kemija	20. lipnja 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com

31.	Kemijske reakcije – prvi susret s kemijom kroz eksperimente	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje kemija	18. listopada 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
32.	Kemijske reakcije – prvi susret s kemijom kroz eksperimente	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje kemija	19. listopada 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
33.	Što je zvuk? – učimo o valnoj prirodi zvuka i uvodimo djecu u svijet fizike	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje fizika	18. siječnja 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
34.	Što je zvuk? – učimo o valnoj prirodi zvuka i uvodimo djecu u svijet fizike	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje fizika	19. siječnja 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
35.	Što je zvuk? – učimo o valnoj prirodi zvuka i uvodimo djecu u svijet fizike	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje fizika	20. siječnja 2022	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
36.	Što je zvuk? – učimo o valnoj prirodi zvuka i	Znanstveno područje prirodnih znanosti	21. siječnja 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević

	uvodimo djecu u svijet fizike	Znanstveno polje fizika		Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
37.	Što je zvuk? – učimo o valnoj prirodi zvuka i uvodimo djecu u svijet fizike	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje fizika	17. siječnja 2023.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
38.	Što je zvuk? – učimo o valnoj prirodi zvuka i uvodimo djecu u svijet fizike	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje fizika	18. siječnja 2023.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
39.	Dinosauri – kroz niz zanimljivih praktičnih zadataka učimo o biologiji, geologiji, zanimanju paleontologa	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje fizika	8. veljače 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
40.	Dinosauri – kroz niz zanimljivih praktičnih zadataka učimo o biologiji, geologiji, zanimanju paleontologa	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje fizika	9. veljače 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
41.	Dinosauri – kroz niz zanimljivih praktičnih zadataka učimo o biologiji, geologiji, zanimanju paleontologa	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje fizika	10. veljače 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500

				e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
42.	Dinosauri – kroz niz zanimljivih praktičnih zadataka učimo o biologiji, geologiji, zanimanju paleontologa	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje fizika	11. veljače 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
43.	Dinosauri – kroz niz zanimljivih praktičnih zadataka učimo o biologiji, geologiji, zanimanju paleontologa	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje fizika	4. svibnja 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
44.	Dinosauri – kroz niz zanimljivih praktičnih zadataka učimo o biologiji, geologiji, zanimanju paleontologa	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje fizika	20. lipnja 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
45.	Dinosauri – kroz niz zanimljivih praktičnih zadataka učimo o biologiji, geologiji, zanimanju paleontologa	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje fizika	7. veljače 2023.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
46.	Dinosauri – kroz niz zanimljivih praktičnih zadataka učimo o biologiji, geologiji, zanimanju paleontologa	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje fizika	8. veljače 2023.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
47.	Hidraulika i pneumatika –	Znanstveno područje	8. ožujka 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje

	edukativni uvod te izvođenje niza eksperimenata kroz koje djeca uče razliku između ovih dvaju pojmova	prirodnih znanosti Znanstveno polje fizika		vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
48.	Hidraulika i pneumatika – edukativni uvod te izvođenje niza eksperimenata kroz koje djeca uče razliku između ovih dvaju pojmova	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje fizika	10. ožujka 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
49.	Kiseline i lužine – uvod u kemiju za osnovnu školu	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje kemija	7. lipnja 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
50.	Kiseline i lužine – uvod u kemiju za osnovnu školu	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje kemija	9. lipnja 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
51.	STEAM LJETNI KAMP – Tinker Labs – edukativni steam sadržaji	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje interdisciplinarne prirodne znanosti	27. lipnja – 1. srpnja 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
52.	STEAM LJETNI KAMP – Tinker Labs – edukativni steam sadržaji	Znanstveno područje prirodnih znanosti	4. – 8. srpnja 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo

		Znanstveno polje interdisciplinarne prirodne znanosti		Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
53.	Festival znanosti "Život" – aktivno sudjelovanje, organizirane radionice za djecu vrtićke i osnovnoškolske dobi	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje interdisciplinarne prirodne znanosti	2. – 7. svibnja 2022.	Lidija Getto, prof. univ. spec. viši predavač Načelnica Službe za međunarodnu suradnju Sveučilište u Osijeku Tel.: + 385 31 224 124 e-mail: getto@unios.hr
54.	1. Festival tehnike – aktivno sudjelovanje provođenjem edukativnih radionica za djecu osnovnoškolske dobi	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje fizike	16. rujna 2022.	Sanja Vidović, nastavnica Tehničke kulture u OŠ "Vladimir Nazor", Đakovo Ul. kralja Tomislava 18 31400 Đakovo Mob.: +385 98 1778 908 e-mail: sanja.vidovic@skole.hr
55.	Festival znanosti "Priroda i društvo" – aktivno sudjelovanje, organizirane radionice za djecu vrtićke i osnovnoškolske dobi	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje interdisciplinarne prirodne znanosti	24. – 29. travnja 2023.	Lidija Getto, prof. univ. spec. viši predavač Načelnica Službe za međunarodnu suradnju Sveučilište u Osijeku Tel.: + 385 31 224 124 e-mail: getto@unios.hr

Također, u prilogu Vam dostavljamo ispravljeni, ovjereni i potpisani Prilog 5. Dokumentacije za nadmetanje - Izjavu o nominiranom stručnjaku u skladu sa navedenim objašnjenjem.

S poštovanjem!

sri, 16. kol 2023. u 23:26 Natasha Kathleen Ruzic <diz.stem@gmail.com> napisao je:

ZAHTJEV ZA POJAŠNENJEM PONUDE

Poštovani,

Dana 26.07.2023. godine dostavili ste ponudu broj 20/2023 za grupu 1 predmeta nabave (Radionice o načinima otkrića i rezultata STEM-a) te ponudu broj 21/2023 za grupu 3 predmeta nabave (Radionice povijesnih ličnosti STEM-a), u postupku nabave **usluge provedbe radionica popularizacije STEM-a**, evidencijski broj nabave: 03/2023.

U postupku pregleda i ocjene ponuda utvrđeno je da ste u navedenim ponudama, a u vezi s točkom 4.2. Dokumentacije za nadmetanje, dostavili popunjen obrazac iz Priloga 5 Dokumentacije za nadmetanje – Izjavu o nominiranom stručnjaku, kojom ste za izvršenje usluge nominirali stručnjakinju Zdravku Lovinčić Kraljević. Vezano uz točku 6. Dokumentacije za nadmetanje, na istoj Izjavi dostavili ste popis od 82 reference (iskustva) nominirane stručnjakinje. Utvrđeno je da je u **obje ponude**, dakle u ponudama za grupu 1 i grupu 3, dostavljen

identičan popis od 82 reference iz kojega nije razvidno koje reference se odnose na istu ili sličnu tematiku za grupu 1, a koje na istu ili sličnu tematiku za grupu 3.

Točkom 4.2. Dokumentacije za nadmetanje određeno: „*Iskustvo nominiranog stručnjaka u provedbi radionica iste ili slične tematike bit će predmetom ocjene ponuda u okviru ne cjenovnog kriterija za odabir ponude, kako je navedeno u točki 6. ove Dokumentacije za nadmetanje.*“

Točkom 6. Dokumentacije za nadmetanje određeno da se istom ili sličnom tematikom za grupu 1 podrazumijeva iskustvo u provedenim radionicama „*o STEM-u u općenitom smislu, načinima otkrića i rezultatima STEM-a*“, a istom ili sličnom tematikom za grupu 3 podrazumijeva se iskustvo u provedenim radionicama „*o povijesnim ličnostima STEM-a... Iskustvo nominiranog stručnjaka u smislu ove Dokumentacije i kriterija za odabir ponude podrazumijeva iskustvo u provedbi radionica iste ili slične tematike.*“

Temeljem točke 7.2. Dokumentacije za nadmetanje, „*Ako se podaci ili dokumentacija koju je trebao podnijeti ponuditelj čine nepotpuni ili pogrešni ili ako nedostaju određeni dokumenti, Naručitelj (NOJN) može tijekom pregleda i ocjene ponuda zahtijevati od ponuditelja da podnesu, dopune, pojašne ili upotpune nužne podatke ili dokumentaciju u primjerenom roku koji ne smije biti kraći od 5 kalendarskih dana. Takvo postupanje mora biti u skladu s načelima jednakog tretmana i transparentnosti te ne smije dovesti do pregovaranja, odnosno rezultirati izmjenom ponude.*“

Nastavno na sve navedeno, potrebno je **pojasniti** koje od navedenih referenci nominirane stručnjakinje se smatraju istom ili sličnom tematikom za grupu 1, a koje za grupu 3. Pojašnjenje se dostavlja kao odgovor na ovaj e-mail u roku od 6 dana od dana primitka e-maila zahtjeva, a **najkasnije 22.08.2023.** godine.

S poštovanjem,

Odbor za nabavu

On Wed, 26 Jul 2023 at 22:42, Intellectum jdoo <intellectum.vk@gmail.com> wrote:

Poštovani,

u prilogu dostavljamo ponudu za grupu 1. Radionice o načinima otkrića i rezultata STEM -a u postupku nabave usluge provedbe radionice popularizacije STEM-a, evidencijski broj nabave: 03/2023.

S poštovanjem!

--

Srdačan pozdrav,

Nikola Drmić
direktor

Intellectum j.d.o.o.
Trg Josipa Runjanina 1
32 100 Vinkovci

Tel: +385 (98) 188 4456

Mail: intellectum.vk@gmail.com

--

Srdačan pozdrav,

Nikola Drmić
direktor

Intellectum j.d.o.o.
Trg Josipa Runjanina 1
32 100 Vinkovci

Tel: +385 (98) 188 4456

Mail: intellectum.vk@gmail.com



Prilog 5. Grupa 1..pdf

842K

Prilog 5

PREDMET NABAVE: Nabava usluge provedbe radionica popularizacije STEM-a

PONUĐA ZA GRUPU: 1. Radionice o načinima otkrića i rezultata STEM -a

EVIDENCIJSKI BROJ NABAVE: 03/2023

IZJAVA O NOMINIRANOM STRUČNJAKU

kojom ja Nikola Drmić (ime i prezime) iz Osijeka, Ilirska 32, (adresa stanovanja), OIB³:50170865254, kao ovlaštena osoba za zastupanje gospodarskog subjekta Intellectum j.d.o.o., Vinkovci, Trg Josipa Runjanina (naziv, sjedište gospodarskog subjekta), OIB: 37749882112 radi dokazivanja ispunjenja uvjeta tehničke i stručne sposobnosti iz točke 4. Dokumentacije za nadmetanje te radi bodovanja ove ponude prema kriterijima za odabir ponude izjavljujem da kao stručnjaka za provedbu radionica nominiram sljedeću osobu:

IME I PREZIME: Zdravka Lovinčić Kraljević

S DIPLOMOM VIŠE ILI VISOKE STRUČNE SPREME U PODRUČJU: KEMIJSKE TEHNOLOGIJE

sa sljedećim iskustvom u provedbi radionica iste ili slične tematike⁴:

- redovno provođenje Tinker Labsovog programa edukacija djece vrtičke i osnovnoškolske dobi sa ukupno 144 radionice različite tematike iz STEAM područja iz kojega izdvajam samo neke:

³ U slučaju da osoba odgovorna za zastupanje nema broj OIB-a, na navedeno mjesto upisuje relevantni osobni identifikacijski broj prema mjestu državljanstva.

⁴ Jednodnevne radionice predstavljaju zasebne cjeline i u tablicu se upisuju svaka zasebno, u svoj redak s navedenim datumom provedbe. Višednevne radionice predstavljaju zasebne cjeline i u tablicu se upisuju svaka zasebno s navedenim razdobljem provedbe. Po potrebi dodati više redaka.

Redni broj	Naziv i tema radionice	Znanstveno područje i znanstveno polje	Nadnevak ili razdoblje održavanja	Kontakt podaci naručitelja / korisnika usluge (ime, prezime, kontakt telefon i e-mail)
1.	<i>Što su oblaci</i> – kroz edukativnu priču, nekoliko eksperimenata i zadataka učimo o procesu nastajanja i vrstama oblaka	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje kemija	7. rujna 2021.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
2.	<i>Što su oblaci</i> – kroz edukativnu priču, nekoliko eksperimenata i zadataka učimo o procesu nastajanja i vrstama oblaka	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje kemija	8. rujna 2021.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
3.	<i>Što su oblaci</i> – kroz edukativnu priču, nekoliko eksperimenata i zadataka učimo o procesu nastajanja i vrstama oblaka	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje kemija	9. rujna 2021.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
4.	<i>Što su oblaci</i> – kroz edukativnu priču, nekoliko eksperimenata i zadataka učimo o procesu nastajanja i vrstama oblaka	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje kemija	10. rujna 2021.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
5.	<i>Što su oblaci</i> – kroz edukativnu priču,	Znanstveno područje	6. rujna 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje



	nekoliko eksperimenata i zadataka učimo o procesu nastajanja i vrstama oblaka	prirodnih znanosti Znanstveno polje kemija		vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
6.	Što su oblaci – kroz edukativnu priču, nekoliko eksperimenata i zadataka učimo o procesu nastajanja i vrstama oblaka	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje kemija	7. rujna 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
7.	Godišnji ciklus jednog drveta – kroz edukativnu priču i zadatke učimo o životnim procesima biljki i vježbamo motoriku	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje biologija	14. rujna 2021.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
8.	Godišnji ciklus jednog drveta – kroz edukativnu priču i zadatke učimo o životnim procesima biljki i vježbamo motoriku	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje biologija	15. rujna 2021.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
9.	Godišnji ciklus jednog drveta – kroz edukativnu priču i zadatke učimo o životnim procesima biljki i vježbamo motoriku	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje biologija	16. rujna 2021.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
10.	Godišnji ciklus jednog drveta – kroz edukativnu	Znanstveno područje prirodnih	17. rujna 2021.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević



	priču i zadatke učimo o životnim procesima biljki i vježbamo motoriku	znanosti Znanstveno polje biologija		Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
11.	Godišnji ciklus jednog drveta – kroz edukativnu priču i zadatke učimo o životnim procesima biljki i vježbamo motoriku	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje biologija	13. rujna 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
12.	Godišnji ciklus jednog drveta – kroz edukativnu priču i zadatke učimo o životnim procesima biljki i vježbamo motoriku	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje biologija	14. rujna 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
13.	Između agregatnih stanja – kroz edukativnu priču i eksperimente učimo o agregatnim stanjima	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje kemija	28. rujna 2021.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
14.	Između agregatnih stanja – kroz edukativnu priču i eksperimente učimo o agregatnim stanjima	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje kemija	29. rujna 2021.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
15.	Između agregatnih stanja – kroz edukativnu priču i eksperimente	Znanstveno područje prirodnih znanosti	30. rujna 2021.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo

	učimo o agregatnim stanjima	Znanstveno polje kemija		Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
16.	Između agregatnih stanja – kroz edukativnu priču i eksperimente učimo o agregatnim stanjima	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje kemija	1. listopada 2021.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
17.	Između agregatnih stanja – kroz edukativnu priču i eksperimente učimo o agregatnim stanjima	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje kemija	27. rujna 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
18.	Između agregatnih stanja – kroz edukativnu priču i eksperimente učimo o agregatnim stanjima	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje kemija	28. rujna 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
19.	Hidrofilno i hidrofobno – nizom eksperimenata dolazimo do zaključaka o ovim dvama svojstvima	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje kemija	12. listopada 2021.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
20.	Hidrofilno i hidrofobno – nizom eksperimenata dolazimo do zaključaka o ovim	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje	13. listopada 2021.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500

	dvama svojstvima	kemija		e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
21.	Hidrofilno i hidrofobno – nizom eksperimenata dolazimo do zaključaka o ovim dvama svojstvima	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje kemija	14. listopada 2021.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
22.	Hidrofilno i hidrofobno – nizom eksperimenata dolazimo do zaključaka o ovim dvama svojstvima	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje kemija	15. listopada 2021.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
23.	Hidrofilno i hidrofobno – nizom eksperimenata dolazimo do zaključaka o ovim dvama svojstvima	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje kemija	11. listopada 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
24.	Hidrofilno i hidrofobno – nizom eksperimenata dolazimo do zaključaka o ovim dvama svojstvima	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje kemija	12. listopada 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
25.	Kemijske reakcije – prvi susret s kemijom kroz eksperimente	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje kemija	19. listopada 2021.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail:



				bijela.vrana.djakovo@gmail.com
26.	Kemijske reakcije – prvi susret s kemijom kroz eksperimente	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje kemija	20. listopada 2021.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
27.	Kemijske reakcije – prvi susret s kemijom kroz eksperimente	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje kemija	21. listopada 2021.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
28.	Kemijske reakcije – prvi susret s kemijom kroz eksperimente	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje kemija	22. listopada 2021.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
29.	Kemijske reakcije – prvi susret s kemijom kroz eksperimente	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje kemija	4. svibnja 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
30.	Kemijske reakcije – prvi susret s kemijom kroz eksperimente	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje kemija	20. lipnja 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com

31.	Kemijske reakcije – prvi susret s kemijom kroz eksperimente	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje kemija	18. listopada 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
32.	Kemijske reakcije – prvi susret s kemijom kroz eksperimente	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje kemija	19. listopada 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
33.	Što je zvuk? – učimo o valnoj prirodi zvuka i uvodimo djecu u svijet fizike	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje fizika	18. siječnja 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
34.	Što je zvuk? – učimo o valnoj prirodi zvuka i uvodimo djecu u svijet fizike	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje fizika	19. siječnja 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
35.	Što je zvuk? – učimo o valnoj prirodi zvuka i uvodimo djecu u svijet fizike	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje fizika	20. siječnja 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com

36.	Što je zvuk? – učimo o valnoj prirodi zvuka i uvodimo djecu u svijet fizike	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje fizika	21. siječnja 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
37.	Što je zvuk? – učimo o valnoj prirodi zvuka i uvodimo djecu u svijet fizike	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje fizika	17. siječnja 2023.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
38.	Što je zvuk? – učimo o valnoj prirodi zvuka i uvodimo djecu u svijet fizike	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje fizika	18. siječnja 2023.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
39.	Dinosauri – kroz niz zanimljivih praktičnih zadataka učimo o biologiji, geologiji, zanimanju paleontologa	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje fizika	8. veljače 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
40.	Dinosauri – kroz niz zanimljivih praktičnih zadataka učimo o biologiji, geologiji, zanimanju paleontologa	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje fizika	9. veljače 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com

41.	Dinosauri – kroz niz zanimljivih praktičnih zadataka učimo o biologiji, geologiji, zanimanju paleontologa	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje fizika	10. veljače 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
42.	Dinosauri – kroz niz zanimljivih praktičnih zadataka učimo o biologiji, geologiji, zanimanju paleontologa	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje fizika	11. veljače 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
43.	Dinosauri – kroz niz zanimljivih praktičnih zadataka učimo o biologiji, geologiji, zanimanju paleontologa	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje fizika	4. svibnja 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
44.	Dinosauri – kroz niz zanimljivih praktičnih zadataka učimo o biologiji, geologiji, zanimanju paleontologa	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje fizika	20. lipnja 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
45.	Dinosauri – kroz niz zanimljivih praktičnih zadataka učimo o biologiji, geologiji, zanimanju paleontologa	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje fizika	7. veljače 2023.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com

46.	Dinosauri – kroz niz zanimljivih praktičnih zadataka učimo o biologiji, geologiji, zanimanju paleontologa	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje fizika	8. veljače 2023.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
47.	Hidraulika i pneumatika – edukativni uvod te izvođenje niza eksperimenata kroz koje djeca uče razliku između ovih dvaju pojmova	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje fizika	8. ožujka 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
48.	Hidraulika i pneumatika – edukativni uvod te izvođenje niza eksperimenata kroz koje djeca uče razliku između ovih dvaju pojmova	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje fizika	10. ožujka 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
49.	Kiseline i lužine – uvod u kemiju za osnovnu školu	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje kemija	7. lipnja 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
50.	Kiseline i lužine – uvod u kemiju za osnovnu školu	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje kemija	9. lipnja 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail:

				bijela.vrana.djakovo@gmail.com
51.	STEAM LIETNI KAMP – Tinker Labs – edukativni steam sadržaji	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje interdisciplinarne prirodne znanosti	27. lipnja – 1. srpnja 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
52.	STEAM LIETNI KAMP – Tinker Labs – edukativni steam sadržaji	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje interdisciplinarne prirodne znanosti	4. – 8. srpnja 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
53.	Festival znanosti "Život" – aktivno sudjelovanje, organizirane radionice za djecu vrtićke i osnovnoškolske dobi	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje interdisciplinarne prirodne znanosti	2. – 7. svibnja 2022.	Lidija Getto, prof. univ. spec. viši predavač Načelnica Službe za međunarodnu suradnju Sveučilište u Osijeku Tel.: + 385 31 224 124 e-mail: getto@unios.hr
54.	1. Festival tehnike – aktivno sudjelovanje provođenjem edukativnih radionica za djecu	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje fizike	16. rujna 2022.	Sanja Vidović, nastavnica Tehničke kulture u OŠ "Vladimir Nazor", Đakovo Ul. kralja Tomislava 18 31400 Đakovo Mob.: +385 98 1778 908

	osnovnoškolske dobi			e-mail: sanja.vidovic@skole.hr
55.	Festival znanosti "Priroda i društvo" – aktivno sudjelovanje, organizirane radionice za djecu vrtićke i osnovnoškolske dobi	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje interdisciplinarne prirodne znanosti	24. – 29. travnja 2023.	Lidija Getto, prof. univ. spec. viši predavač Načelnica Službe za međunarodnu suradnju Sveučilište u Osijeku Tel.: + 385 31 224 124 e-mail: getto@unios.hr

te ovoj Izjavi prilažem presliku diplome nominiranog stručnjaka.

U Vinkovcima , 21/08/2023.

M. Intellectum j.d.o.o.
za savjetovanje i usluge
(ako je primjenjivo) VINKOVCI, Trg Josipa Runjanina 1
OIB: 37749882112

ZA PONUDITELJA:



(potpis osobe ovlaštene za zastupanje gospodarskog subjekta)



Natasha Kathleen Ruzic <diz.stem@gmail.com>

PONUDA za grupu 1 u postupku nabave usluge provedbe radionice popularizacije STEM-a, evidencijski broj nabave: 03/2023

Natasha Kathleen Ruzic <diz.stem@gmail.com>
To: Grossi Consulting <grossimatea@gmail.com>

16 August 2023 at 23:22

ZAHTJEV ZA DOPUNOM/POJAŠNENJEM PONUDE

Poštovani,

Dana 27.07.2023. godine dostavili ste ponudu [broj 7/2023 za grupu 1](#) predmeta nabave (Radionice o načinima otkrića i rezultata STEM-a) u postupku nabave **usluge provedbe radionica popularizacije STEM-a**, evidencijski broj nabave: 03/2023.

U postupku pregleda i ocjene ponuda utvrđeno je da ste u navedenoj ponudi, a u vezi s točkama 4.2. i 6. Dokumentacije za nadmetanje, dostavili Izjavu o nominiranom stručnjaku, kojom ste za izvršenje usluge nominirali stručnjakinju Zlatku Pavlič Držanić. Međutim, budući da predmetna Izjava nije dostavljena na propisanom obrascu iz Priloga 5 Dokumentacije za nadmetanje, na dostavljenoj izjavi navedeni su svi traženi podaci **osim podataka vezanih uz znanstveno područje i znanstveno polje** navedenih referenci.

Točkom 4.2. Dokumentacije za nadmetanje određeno je: „*Podatak o nominiranom stručnjaku dostavlja se na obrascu iz Priloga 5 – Izjava o nominiranom stručnjaku... Iskustvo nominiranog stručnjaka u provedbi radionica iste ili slične tematike bit će predmetom ocjene ponuda u okviru ne cjenovnog kriterija za odabir ponude, kako je navedeno u točki 6. ove Dokumentacije za nadmetanje.*“

Temeljem točke 7.2. Dokumentacije za nadmetanje, „*Ako se podaci ili dokumentacija koju je trebao podnijeti ponuditelj čine nepotpuni ili pogrešni ili ako nedostaju određeni dokumenti, Naručitelj (NOJN) može tijekom pregleda i ocjene ponuda zahtijevati od ponuditelja da podnesu, dopune, pojašne ili upotpune nužne podatke ili dokumentaciju u primjerenom roku koji ne smije biti kraći od 5 kalendarskih dana. Takvo postupanje mora biti u skladu s načelima jednakog tretmana i transparentnosti te ne smije dovesti do pregovaranja, odnosno rezultirati izmjenom ponude.*“

Nastavno na sve navedeno, potrebno je **dopuniti ponudu**, odnosno dostaviti tražene podatke vezane uz znanstveno područje i znanstveno polje navedenih referenci. Dopuna se dostavlja kao odgovor na ovaj e-mail u roku od 6 dana od dana primitka e-maila zahtjeva, a **najkasnije 22.08.2023.** godine.

S poštovanjem,

Odbor za nabavu

[Quoted text hidden]



Natasha Kathleen Ruzic <diz.stem@gmail.com>

PONUDA za grupu 1 u postupku nabave usluge provedbe radionice popularizacije STEM-a, evidencijski broj nabave: 03/2023

Grossi Consulting <grossimatea@gmail.com>

22 August 2023 at 16:52


To: Natasha Kathleen Ruzic <diz.stem@gmail.com>

Poštovani,

u privitku Vam šaljem dopunjen prilog sa znanstvenim područjem i poljem.
Ukoliko je potrebno još nešto, stojimo Vam na raspolaganju.

s poštovanjem,

[Quoted text hidden]

 **3-2023 - grupa 1 - OVJERENO.pdf**
375K

Prilog 5

PREDMET NABAVE: Nabava usluge provedbe radionica popularizacije STEM-a

PONUDA ZA GRUPU: _____1_____

EVIDENCIJSKI BROJ NABAVE: 03/2023

IZJAVA O NOMINIRANOM STRUČNJAKU

kojom ja _____Toni Grossi_____ (ime i prezime) iz _____BOŽIDARA ADŽIJE 22, 10000 Zagreb_____ (adresa stanovanja), OIB¹: _____025669958533_____, kao ovlaštena osoba za zastupanje gospodarskog subjekta _____Mađor Ulaganja d.o.o., Duba 1/6, 20357_____ (naziv, sjedište gospodarskog subjekta), OIB: _____39740603601_____, radi dokazivanja ispunjenja uvjeta tehničke i stručne sposobnosti iz točke 4. Dokumentacije za nadmetanje te radi bodovanja ove ponude prema kriterijima za odabir ponude izjavljujem da kao stručnjaka za provedbu radionica nominiram sljedeću osobu:

IME I PREZIME: _____ZLATKA PAVLIĆ DRŽANIĆ_____

S DIPLOMOM VIŠE ILI VISOKE STRUČNE SPREME U PODRUČJU: _____BIOLOGIJE I KEMIJE_____

sa sljedećim iskustvom u provedbi radionica iste ili slične tematike²:

Redni broj	Naziv i tema radionice	Znanstveno područje i znanstveno polje	Nadnevak održavanja	Kontakt podaci naručitelja / korisnika usluge (ime, prezime, kontakt telefon i e-mail)

¹ U slučaju da osoba odgovorna za zastupanje nema broj OIB-a, na navedeno mjesto upisuje relevantni osobni identifikacijski broj prema mjestu državljanstva.

² Po potrebi dodati više redaka.

1.	Genomika revolucija: Od ljudskog genoma do epigenetike	Prirodne znanosti; Biologija	07.01.2021	Udruga umirovljenika INA-naftaplin, uu.ina.naftaplin@gmail.com , + 385 98 329 352
2.	Biotehnologija i genetika	Prirodne znanosti; Biologija	08.01.2021	Udruga umirovljenika INA-naftaplin, uu.ina.naftaplin@gmail.com , + 385 98 329 352
3.	Biotehnologija i budućnost: Od GMO-a do sintetske biologije	Prirodne znanosti; Biologija	14.01.2021.	Udruga umirovljenika INA-naftaplin, uu.ina.naftaplin@gmail.com , + 385 98 329 352
4.	Molekularna osnova bolesti: Razumijevanje patogenih mehanizama i potencijal za terapije	Prirodne znanosti; Biologija	15.01.2021.	Udruga umirovljenika INA-naftaplin, uu.ina.naftaplin@gmail.com , + 385 98 329 352
5.	Nanotehnologija u kemiji: Od materijala do medicinskih aplikacija	Prirodne znanosti; Kemija	04.02.2021.	Udruga umirovljenika INA-naftaplin, uu.ina.naftaplin@gmail.com , + 385 98 329 352
6.	Demonstracija kemijskih reakcija	Prirodne znanosti; Kemija	05.02.2021.	Udruga umirovljenika INA-naftaplin, uu.ina.naftaplin@gmail.com , + 385 98 329 352
7.	Zelena kemija za održivost: Otkrića koja mijenjaju kemijsku industriju	Prirodne znanosti; Kemija	06.03.2021.	Udruga umirovljenika INA-naftaplin, uu.ina.naftaplin@gmail.com , + 385 98 329 352
8.	Kataliza i energetska budućnost: Inovacije u proizvodnji i skladištenju energije	Prirodne znanosti; Kemija	13.03.2021.	Udruga umirovljenika INA-naftaplin, uu.ina.naftaplin@gmail.com , + 385 98 329 352

9.	Inovacije u organskoj sintezi: Otkrivanje novih lijekova i materijala	Prirodne znanosti; Biologija	20.03.2021.	Udruga umirovljenika INA-naftaplin, uu.ina.naftaplin@gmail.com , + 385 98 329 352
10.	Kemijska analitika: Od laboratorija do svakodnevnih primjena	Prirodne znanosti; Kemija	27.03.2021.	Udruga umirovljenika INA-naftaplin, uu.ina.naftaplin@gmail.com , + 385 98 329 352
11.	Istraživanje kemijskih veza	Prirodne znanosti; Kemija	03.04.2021.	Udruga umirovljenika INA-naftaplin, uu.ina.naftaplin@gmail.com , + 385 98 329 352
12.	CRISPR-Cas9: Revolucionarni alat za uređivanje genoma i terapiju genetskih bolesti	Prirodne znanosti; Biologija	04.05.2021.	Udruga umirovljenika INA-naftaplin, uu.ina.naftaplin@gmail.com , + 385 98 329 352
13.	Biologija staničnih mehanizama starenja: Prekidači dugovječnosti i potencijalne intervencije	Prirodne znanosti; Biologija	05.05.2021.	Udruga umirovljenika INA-naftaplin, uu.ina.naftaplin@gmail.com , + 385 98 329 352
14.	Materijali budućnosti: Novi izumi i primjene u svijetu kemije	Prirodne znanosti; Kemija	11.05.2021.	Udruga umirovljenika INA-naftaplin, uu.ina.naftaplin@gmail.com , + 385 98 329 352
15.	Spektroskopija i analitička kemija: Otkrivanje tragova i struktura na mikroskopskoj razini	Prirodne znanosti; Kemija	12.05.2021.	Matica umirovljenika Vrapče, zazeli.vrapce@gmail.com , +385 98 911 1474
16.	Kemija okoliša: Utjecaj čovjeka na okoliš i rješenja za održivu budućnost	Prirodne znanosti; Kemija	13.05.2021	Udruga umirovljenika INA-naftaplin, uu.ina.naftaplin@gmail.com , + 385 98 329 352

17.	Kemijska biologija i terapeutski ciljevi: Od interakcija molekula do novih lijekova	Prirodne znanosti; Kemija	14.05.2021.	Udruga umirovljenika INA-naftaplin, uu.ina.naftaplin@gmail.com , + 385 98 329 352
18.	Kemija i umjetna inteligencija: Integracija podataka i modeliranje za ubrzanje znanstvenih otkrića	Prirodne znanosti; Kemija	18.05.2021.	Udruga umirovljenika INA-naftaplin, uu.ina.naftaplin@gmail.com , + 385 98 329 352
19.	Izrada sapuna: proces saponifikacije	Prirodne znanosti; Kemija	03.06.2021.	Udruga umirovljenika INA-naftaplin, uu.ina.naftaplin@gmail.com , + 385 98 329 352
20.	Kemija nanomaterijala: Novi materijali s velikim potencijalom za tehnološke primjene	Prirodne znanosti; Kemija	04.06.2021.	Udruga umirovljenika INA-naftaplin, uu.ina.naftaplin@gmail.com , + 385 98 329 352
21.	Genomika revolucija: Od ljudskog genoma do epigenetike	Prirodne znanosti; Biologija	21.06.2021.	Matica umirovljenika Vrapče, zazeli.vrapce@gmail.com , +385 98 911 1474
22.	Biotehnologija i genetika	Prirodne znanosti; Biologija	15.07.2021.	Matica umirovljenika Vrapče, zazeli.vrapce@gmail.com , +385 98 911 1474
23.	Biotehnologija i budućnost: Od GMO-a do sintetske biologije	Prirodne znanosti; Biologija	16.07.2021.	Matica umirovljenika Vrapče, zazeli.vrapce@gmail.com , +385 98 911 1474
24.	Molekularna osnova bolesti: Razumijevanje patogenih	Prirodne znanosti; Biologija	01.09.2021.	Matica umirovljenika Vrapče, zazeli.vrapce@gmail.com , +385 98 911 1474

	mehanizama i potencijal za terapije			
25.	Molekularna osnova bolesti: Razumijevanje patogenih mehanizama i potencijal za terapije	Prirodne znanosti; Biologija	02.10.2021	Matica umirovljenika Vrapče, zazeli.vrapce@gmail.com , +385 98 911 1474
26.	Nanotehnologija u kemiji: Od materijala do medicinskih aplikacija	Prirodne znanosti; Kemija	03.10.2022.	Matica umirovljenika Vrapče, zazeli.vrapce@gmail.com , +385 98 911 1474
27.	Demonstracija kemijskih reakcija	Prirodne znanosti; Kemija	09.10.2022.	Matica umirovljenika Vrapče, zazeli.vrapce@gmail.com , +385 98 911 1474
28.	Zelena kemija za održivost: Otkrića koja mijenjaju kemijsku industriju	Prirodne znanosti; Kemija	15.10.2021.	Matica umirovljenika Vrapče, zazeli.vrapce@gmail.com , +385 98 911 1474
31.	Kataliza i energetska budućnost: Inovacije u proizvodnji i skladištenju energije	Prirodne znanosti; Kemija	21.11.2021.	Matica umirovljenika Vrapče, zazeli.vrapce@gmail.com , +385 98 911 1474
32.	Inovacije u organskoj sintezi: Otkrivanje novih lijekova i materijala	Prirodne znanosti; Kemija	22.11.2021.	Matica umirovljenika Vrapče, zazeli.vrapce@gmail.com , +385 98 911 1474
33.	Kemijska analitika: Od laboratorija do svakodnevnih primjena	Prirodne znanosti; Kemija	29.11.2021.	Matica umirovljenika Vrapče, zazeli.vrapce@gmail.com , +385 98 911 1474
34.	Istraživanje kemijskih veza	Prirodne znanosti; Kemija	30.11.2021.	Matica umirovljenika Vrapče, zazeli.vrapce@gmail.com , +385 98 911 1474

35.	CRISPR-Cas9: Revolucionarni alat za uređivanje genoma i terapiju genetskih bolesti	Prirodne znanosti; Biologija	01.02.2022.	Matica umirovljenika Vrapče, zazeli.vrapce@gmail.com , +385 98 911 1474
36.	Biologija staničnih mehanizama starenja: Prekidači dugovječnosti i potencijalne intervencije	Prirodne znanosti; Biologija	02.02.2022	Matica umirovljenika Vrapče, zazeli.vrapce@gmail.com , +385 98 911 1474
37.	Materijali budućnosti: Novi izumi i primjene u svijetu kemije	Prirodne znanosti; Kemija	08.02.2022.	Matica umirovljenika Vrapče, zazeli.vrapce@gmail.com , +385 98 911 1474
38.	Spektroskopija i analitička kemija: Otkrivanje tragova i struktura na mikroskopskoj razini	Prirodne znanosti; Kemija	11.02.2022.	Matica umirovljenika Vrapče, zazeli.vrapce@gmail.com , +385 98 911 1474
39.	Kemija okoliša: Utjecaj čovjeka na okoliš i rješenja za održivu budućnost	Prirodne znanosti; Kemija	12.02.2022.	Matica umirovljenika Vrapče, zazeli.vrapce@gmail.com , +385 98 911 1474
40.	Kemijska biologija i terapijski ciljevi: Od interakcija molekula do novih lijekova	Prirodne znanosti; Kemija	15.02.2022	Matica umirovljenika Vrapče, zazeli.vrapce@gmail.com , +385 98 911 1474
41.	Genomika revolucija: Od ljudskog genoma do epigenetike	Prirodne znanosti; Biologija	16.02.2022	Matica umirovljenika Vrapče, zazeli.vrapce@gmail.com , +385 98 911 1474
42.	Biotehnologija i genetika	Prirodne znanosti; Biologija	15.03.2022.	Matica umirovljenika Vrapče, zazeli.vrapce@gmail.com , +385 98 911 1474

43.	Biotehnologija i budućnost: Od GMO-a do sintetske biologije	Prirodne znanosti; Biologija	16.03.2022.	Udruga umirovljenika i starijih osoba Zagrebačka Dubrava, zazeli.dubrava@gmail.com , +385 91 601 5268
44.	Biotehnologija i budućnost: Od GMO-a do sintetske biologije	Prirodne znanosti; Biologija	17.03.2022.	Udruga umirovljenika i starijih osoba Zagrebačka Dubrava, zazeli.dubrava@gmail.com , +385 91 601 5268
45.	Molekularna osnova bolesti: Razumijevanje patogenih mehanizama i potencijal za terapije	Prirodne znanosti; Kemija	18.03.2022.	Udruga umirovljenika i starijih osoba Zagrebačka Dubrava, zazeli.dubrava@gmail.com , +385 91 601 5268
46.	Nanotehnologija u kemiji: Od materijala do medicinskih aplikacija	Prirodne znanosti; Kemija	19.03.2022.	Udruga umirovljenika i starijih osoba Zagrebačka Dubrava, zazeli.dubrava@gmail.com , +385 91 601 5268
47.	Demonstracija kemijskih reakcija	Prirodne znanosti; Kemija	05.04.2022.	Udruga umirovljenika i starijih osoba Zagrebačka Dubrava, zazeli.dubrava@gmail.com , +385 91 601 5268
48.	Zelena kemija za održivost: Otkrića koja mijenjaju kemijsku industriju	Prirodne znanosti; Kemija	06.04.2022.	Udruga umirovljenika i starijih osoba Zagrebačka Dubrava, zazeli.dubrava@gmail.com , +385 91 601 5268
49.	Kataliza i energetska budućnost: Inovacije u proizvodnji i skladištenju energije	Prirodne znanosti; Kemija	07.04.2022	Udruga umirovljenika i starijih osoba Zagrebačka Dubrava, zazeli.dubrava@gmail.com , +385 91 601 5268

50.	Inovacije u organskoj sintezi: Otkrivanje novih lijekova i materijala	Prirodne znanosti; Kemija	21.05.2022	Udruga umirovljenika i starijih osoba Zagrebačka Dubrava, zazeli.dubrava@gmail.com , +385 91 601 5268
51.	Kemijska analitika: Od laboratorija do svakodnevnih primjena	Prirodne znanosti; Kemija	22.05.2022.	Udruga umirovljenika i starijih osoba Zagrebačka Dubrava, zazeli.dubrava@gmail.com , +385 91 601 5268
52.	Istraživanje kemijskih veza	Prirodne znanosti; Kemija	02.06.2022.	Udruga umirovljenika i starijih osoba Zagrebačka Dubrava, zazeli.dubrava@gmail.com , +385 91 601 5268
53.	CRISPR-Cas9: Revolucionarni alat za uređivanje genoma i terapiju genetskih bolesti	Prirodne znanosti; Biologija	03.06.2022.	Udruga umirovljenika i starijih osoba Zagrebačka Dubrava, zazeli.dubrava@gmail.com , +385 91 601 5268
54.	Biologija staničnih mehanizama starenja: Prekidači dugovječnosti i potencijalne intervencije	Prirodne znanosti; Biologija	15.06.2022.	Udruga umirovljenika i starijih osoba Zagrebačka Dubrava, zazeli.dubrava@gmail.com , +385 91 601 5268
55.	Materijali budućnosti: Novi izumi i primjene u svijetu kemije	Prirodne znanosti; Kemija	16.06.2022.	Udruga umirovljenika i starijih osoba Zagrebačka Dubrava, zazeli.dubrava@gmail.com , +385 91 601 5268
56.	Spektroskopija i analitička kemija: Otkrivanje tragova i struktura na mikroskopskoj razini	Prirodne znanosti; Kemija	01.07.2022.	Udruga umirovljenika i starijih osoba Zagrebačka Dubrava, zazeli.dubrava@gmail.com , +385 91 601 5268

57.	Kemija okoliša: Utjecaj čovjeka na okoliš i rješenja za održivu budućnost	Prirodne znanosti; Kemija	06.07.2022	Udruga umirovljenika i starijih osoba Zagrebačka Dubrava, zazeli.dubrava@gmail.com , +385 91 601 5268
58.	Kemijska biologija i terapijski ciljevi: Od interakcija molekula do novih lijekova	Prirodne znanosti; Kemija	10.08.2022.	Udruga umirovljenika i starijih osoba Zagrebačka Dubrava, zazeli.dubrava@gmail.com , +385 91 601 5268
59.	Kemija i umjetna inteligencija: Integracija podataka i modeliranje za ubrzanje znanstvenih otkrića	Prirodne znanosti; Kemija	18.09.2022.	Udruga umirovljenika i starijih osoba Zagrebačka Dubrava, zazeli.dubrava@gmail.com , +385 91 601 5268

te ovoj Izjavi prilažem presliku diplome nominiranog stručnjaka.

U Zagrebu, 21/ 08/2023.

MADOR ULAGANJA d.o.o.
Duba 1/6, DUBA
OIB: 39740603601

M.P.

(ako je primjenjivo)

ZA PONUDITELJA:

Tomi Grossi

(potpis osobe ovlaštene za zastupanje gospodarskog subjekta)



DOMOVINSKA I ISELJENIČKA ZAJEDNICA, Lašćinske ledine 1, 10000 Zagreb
OIB: 32474266771
T: 091 907 2007, E-mail: diz.stem@gmail.com



VLADA REPUBLIKE HRVATSKE
Ured za udruge



Europska unija
"Zajedno do boljšave EU"



**EUROPSKI STRUKTURNI
I INVESTICIJSKI FONDOVI**



**EUROPSKI
I INVESTICIJSKI
FONDOVI**



**Nacionalna
zaklada za
razvoj
civilnoga
društva**

Projekt je sufinancirala Europska unija iz Europskog socijalnog fonda. Projekt sufinancira Ured za Udruge Republike Hrvatske.



Natasha Kathleen Ruzic <diz.stem@gmail.com>

PONUDA za grupu 2 u postupku nabave usluge provedbe radionice popularizacije STEM-a, evidencijski broj nabave: 03/2023

Natasha Kathleen Ruzic <diz.stem@gmail.com>
To: Grossi Consulting <grossimatea@gmail.com>

16 August 2023 at 23:25

ZAHTJEV ZA DOPUNOM PONUDE

Poštovani,

Dana 27.07.2023. godine dostavili ste ponudu [broj 8/2023 za grupu 2](#) predmeta nabave (Radionice o suočavanju s kriznim situacijama) u postupku nabave **usluge provedbe radionica popularizacije STEM-a**, evidencijski broj nabave: 03/2023.

U postupku pregleda i ocjene ponuda utvrđeno je da ste u navedenoj ponudi, a u vezi s točkama 4.2. i 6. Dokumentacije za nadmetanje, dostavili Izjavu o nominiranom stručnjaku, kojom ste za izvršenje usluge nominirali stručnjaka Luku Vladanovića. Međutim, budući da predmetna Izjava nije dostavljena na propisanom obrascu iz Priloga 5 Dokumentacije za nadmetanje, na dostavljenoj izjavi navedeni su svi traženi podaci **osim podataka vezanih uz znanstveno područje i znanstveno polje** navedenih referenci.

Točkom 4.2. Dokumentacije za nadmetanje određeno je: „*Podatak o nominiranom stručnjaku dostavlja se na obrascu iz Priloga 5 – Izjava o nominiranom stručnjaku... Iskustvo nominiranog stručnjaka u provedbi radionica iste ili slične tematike bit će predmetom ocjene ponuda u okviru ne cjenovnog kriterija za odabir ponude, kako je navedeno u točki 6. ove Dokumentacije za nadmetanje.*“

Temeljem točke 7.2. Dokumentacije za nadmetanje, „*Ako se podaci ili dokumentacija koju je trebao podnijeti ponuditelj čine nepotpuni ili pogrešni ili ako nedostaju određeni dokumenti, Naručitelj (NOJN) može tijekom pregleda i ocjene ponuda zahtijevati od ponuditelja da podnesu, dopune, pojašne ili upotpune nužne podatke ili dokumentaciju u primjerenom roku koji ne smije biti kraći od 5 kalendarskih dana. Takvo postupanje mora biti u skladu s načelima jednakog tretmana i transparentnosti te ne smije dovesti do pregovaranja, odnosno rezultirati izmjenom ponude.*“

Nastavno na sve navedeno, potrebno je **dopuniti ponudu**, odnosno dostaviti tražene podatke vezane uz znanstveno područje i znanstveno polje navedenih referenci. Dopuna se dostavlja kao odgovor na ovaj e-mail u roku od 6 dana od dana primitka e-maila zahtjeva, a **najkasnije 22.08.2023.** godine.

S poštovanjem,

Odbor za nabavu

On Thu, 27 Jul 2023 at 09:07, Grossi Consulting <grossimatea@gmail.com> wrote:

Poštovani,

u privitku šaljem ponudu.



Natasha Kathleen Ruzic <diz.stem@gmail.com>

PONUDA za grupu 2 u postupku nabave usluge provedbe radionice popularizacije STEM-a, evidencijski broj nabave: 03/2023

Grossi Consulting <grossimatea@gmail.com>

22 August 2023 at 16:52

To: Natasha Kathleen Ruzic <diz.stem@gmail.com>

Poštovani,

u privitku Vam šaljem dopunjen prilog sa znanstvenim područjem i poljem.
Ukoliko je potrebno još nešto, stojimo Vam na raspolaganju.

s poštovanjem,

[Quoted text hidden]

**3-2023 - grupa 2 - OVJERENO.pdf**

336K

Prilog 5

PREDMET NABAVE: Nabava usluge provedbe radionica popularizacije STEM-a

PONUDA ZA GRUPU: _____ 2 _____

EVIDENCIJSKI BROJ NABAVE: 03/2023

IZJAVA O NOMINIRANOM STRUČNJAKU

kojom ja _____ Toni Grossi _____ (ime i prezime) iz _____ BOŽIDARA ADŽIJE 22/2, 10 000 ZAGREB _____ (adresa stanovanja), OIB¹: _____ 025669958533 _____, kao ovlaštena osoba za zastupanje gospodarskog subjekta _____ Mađor Ulaganja d.o.o., Duba 1/6, 20357 (naziv, sjedište gospodarskog subjekta), OIB: _____ 39740603601 _____, radi dokazivanja ispunjenja uvjeta tehničke i stručne sposobnosti iz točke 4. Dokumentacije za nadmetanje te radi bodovanja ove ponude prema kriterijima za odabir ponude izjavljujem da kao stručnjaka za provedbu radionica nominiram sljedeću osobu:

IME I PREZIME: _____ LUKA VLADANOVIĆ _____

S DIPLOMOM VIŠE ILI VISOKE STRUČNE SPREME U PODRUČJU: _____ Medicine _____

sa sljedećim iskustvom u provedbi radionica iste ili slične tematike²:

Redni broj	Naziv i tema radionice	Znanstveno područje i znanstveno polje	Nadnevak održavanja	Kontakt podaci naručitelja / korisnika usluge (ime, prezime, kontakt telefon i e-mail)
1.	Prilagodba na novonastalu situaciju COVID 19 virusa	Biomedicina i zdravstvo; Kliničke i medicinske znanosti	03.11.2021	PRILIKA GRP d.o.o. info@prilka.group +385 95 888 7142

¹ U slučaju da osoba odgovorna za zastupanje nema broj OIB-a, na navedeno mjesto upisuje relevantni osobni identifikacijski broj prema mjestu državljanstva.

² Po potrebi dodati više redaka.

2.	Upotreba tehnologije u praćenju pandemije COVID 19	Biomedicina i zdravstvo; Kliničke i medicinske znanosti	12.02.2021	PRILIKA GRP d.o.o. info@prilka.group +385 95 888 7142
3.	Istraživanje zdravlja kroz promatranje utjecaja pandemije	Biomedicina i zdravstvo; Kliničke i medicinske znanosti	10.10.2022.	PRILIKA GRP d.o.o. info@prilka.group +385 95 888 7142
4.	Prevenција bolesti COVID 19	Biomedicina i zdravstvo; Kliničke i medicinske znanosti	28.01.2022.	PRILIKA GRP d.o.o. info@prilka.group +385 95 888 7142
6.	Kako detektirati COVID 19	Biomedicina i zdravstvo; Kliničke i medicinske znanosti	29.01.2022.	PRILIKA GRP d.o.o. info@prilka.group +385 95 888 7142
7.	Prilagodba zdravstvenih sustava na pandemijske uvjete: Naučene lekcije i planiranje za budućnost	Biomedicina i zdravstvo; Kliničke i medicinske znanosti	14.02.2022.	PRILIKA GRP d.o.o. info@prilka.group +385 95 888 7142
8.	Upotreba tehnologije u praćenju i upravljanju zdravstvenim stanjima tijekom pandemije	Biomedicina i zdravstvo; Kliničke i medicinske znanosti	03.03.2022.	PRILIKA GRP d.o.o. info@prilka.group +385 95 888 7142
3.	Prilagodba bolničkih kapaciteta	Biomedicina i zdravstvo;	10.04.2022.	PRILIKA GRP d.o.o. info@prilka.group

	i resursa za suočavanje s pandemijom	Kliničke i medicinske znanosti		+385 95 888 7142
9.	Uloga cjepiva u suzbijanju pandemije: Izazovi i uspjesi	Biomedicina i zdravstvo; Kliničke i medicinske znanosti	28.05.2022.	PRILIKA GRP d.o.o. info@prilka.group +385 95 888 7142
10.	Pandemijska strategija testiranja i praćenja kontakata: Ključni alati u suzbijanju širenja bolesti	Biomedicina i zdravstvo; Kliničke i medicinske znanosti	03.07.2022.	PRILIKA GRP d.o.o. info@prilka.group +385 95 888 7142
11.	Inovacije u dijagnostici i terapiji tijekom pandemije: Brzi napredak u liječenju	Biomedicina i zdravstvo; Kliničke i medicinske znanosti	08.08.2022.	PRILIKA GRP d.o.o. info@prilka.group +385 95 888 7142
12.	Zdravstvena pismenost i pandemija: Edukacija kao osnova za učinkovitu prilagodbu	Biomedicina i zdravstvo; Kliničke i medicinske znanosti	12.10.2022.	PRILIKA GRP d.o.o. info@prilka.group +385 95 888 7142
13.	Prilagodba na novonastalu situaciju COVID 19 virusa	Biomedicina i zdravstvo; Kliničke i medicinske znanosti	04.11.2021	Udruga umirovljenika INA-naftaplin, uu.ina.naftaplin@gmail.com , + 385 98 329 352
14.	Upotreba tehnologije u praćenju pandemije COVID 19	Biomedicina i zdravstvo; Kliničke i medicinske znanosti	13.02.2021	Udruga umirovljenika INA-naftaplin, uu.ina.naftaplin@gmail.com , + 385 98 329 352

15.	Istraživanje zdravlja kroz promatranje utjecaja pandemije	Biomedicina i zdravstvo; Kliničke i medicinske znanosti	11.10.2022.	Udruga umirovljenika INA-naftaplin, uu.ina.naftaplin@gmail.com , + 385 98 329 352
16.	Prevenција bolesti COVID 19	Biomedicina i zdravstvo; Kliničke i medicinske znanosti	30.01.2022.	Udruga umirovljenika INA-naftaplin, uu.ina.naftaplin@gmail.com , + 385 98 329 352
17.	Kako detektirati COVID 19	Biomedicina i zdravstvo; Kliničke i medicinske znanosti	01.02.2022.	Udruga umirovljenika INA-naftaplin, uu.ina.naftaplin@gmail.com , + 385 98 329 352
18.	Prilagodba zdravstvenih sustava na pandemijske uvjete: Naučene lekcije i planiranje za budućnost	Biomedicina i zdravstvo; Kliničke i medicinske znanosti	15.02.2022.	Udruga umirovljenika INA-naftaplin, uu.ina.naftaplin@gmail.com , + 385 98 329 352
19.	Upotreba tehnologije u praćenju i upravljanju zdravstvenim stanjima tijekom pandemije	Biomedicina i zdravstvo; Kliničke i medicinske znanosti	04.03.2022.	Udruga umirovljenika INA-naftaplin, uu.ina.naftaplin@gmail.com , + 385 98 329 352
20.	Prilagodba bolničkih kapaciteta i resursa za suočavanje s pandemijom	Biomedicina i zdravstvo; Kliničke i medicinske znanosti	11.04.2022.	Udruga umirovljenika INA-naftaplin, uu.ina.naftaplin@gmail.com , + 385 98 329 352
21.	Uloga cjepiva u suzbijanju	Biomedicina i zdravstvo;	29.05.2022.	Udruga umirovljenika INA-naftaplin,

	pandemije: Izazovi i uspjesi	Kliničke i medicinske znanosti		uu.ina.naftaplin@gmail.com , + 385 98 329 352
22.	Pandemijska strategija testiranja i praćenja kontakata: Ključni alati u suzbijanju širenja bolesti	Biomedicina i zdravstvo; Kliničke i medicinske znanosti	04.07.2022.	Udruga umirovljenika INA-naftaplin, uu.ina.naftaplin@gmail.com , + 385 98 329 352
23.	Inovacije u dijagnostici i terapiji tijekom pandemije: Brzi napredak u liječenju	Biomedicina i zdravstvo; Kliničke i medicinske znanosti	09.08.2022.	Udruga umirovljenika INA-naftaplin, uu.ina.naftaplin@gmail.com , + 385 98 329 352
24.	Zdravstvena pismenost i pandemija: Edukacija kao osnova za učinkovitu prilagodbu	Biomedicina i zdravstvo; Kliničke i medicinske znanosti	13.10.2022.	Udruga umirovljenika INA-naftaplin, uu.ina.naftaplin@gmail.com , + 385 98 329 352
25.	Prilagodba na novonastalu situaciju COVID 19 virusa	Biomedicina i zdravstvo; Kliničke i medicinske znanosti	05.11.2021	Aqualis logistika j.d.o.o., gbbero@gmail.com , + 385 91 628 5514
26.	Upotreba tehnologije u praćenju pandemije COVID 19	Biomedicina i zdravstvo; Kliničke i medicinske znanosti	14.02.2021	Aqualis logistika j.d.o.o., gbbero@gmail.com , + 385 91 628 5514
27.	Istraživanje zdravlja kroz promatranje utjecaja pandemije	Biomedicina i zdravstvo; Kliničke i medicinske znanosti	12.10.2022.	Aqualis logistika j.d.o.o., gbbero@gmail.com , + 385 91 628 5514

28.	Prevenција bolesti COVID 19	Biomedicina i zdravstvo; Kliničke i medicinske znanosti	02.02.2022.	Aqualis logistika j.d.o.o., gbbero@gmail.com , + 385 91 628 5514
29.	Kako detektirati COVID 19	Biomedicina i zdravstvo; Kliničke i medicinske znanosti	03.02.2022.	Aqualis logistika j.d.o.o., gbbero@gmail.com , + 385 91 628 5514
30.	Prilagodba zdravstvenih sustava na pandemijske uvjete: Naučene lekcije i planiranje za budućnost	Biomedicina i zdravstvo; Kliničke i medicinske znanosti	16.02.2022.	Aqualis logistika j.d.o.o., gbbero@gmail.com , + 385 91 628 5514
31.	Upotreba tehnologije u praćenju i upravljanju zdravstvenim stanjima tijekom pandemije	Biomedicina i zdravstvo; Kliničke i medicinske znanosti	05.03.2022.	Aqualis logistika j.d.o.o., gbbero@gmail.com , + 385 91 628 5514
32.	Prilagodba bolničkih kapaciteta i resursa za suočavanje s pandemijom	Biomedicina i zdravstvo; Kliničke i medicinske znanosti	12.04.2022.	Aqualis logistika j.d.o.o., gbbero@gmail.com , + 385 91 628 5514
33.	Uloga cjepiva u suzbijanju pandemije: Izazovi i uspjesi	Biomedicina i zdravstvo; Kliničke i medicinske znanosti	30.05.2022.	Aqualis logistika j.d.o.o., gbbero@gmail.com , + 385 91 628 5514

34.	Pandemijska strategija testiranja i praćenja kontakata: Ključni alati u suzbijanju širenja bolesti	Biomedicina i zdravstvo; Kliničke i medicinske znanosti	05.07.2022.	Aqualis logistika j.d.o.o., gbbero@gmail.com , + 385 91 628 5514
35.	Inovacije u dijagnostici i terapiji tijekom pandemije: Brzi napredak u liječenju	Biomedicina i zdravstvo; Kliničke i medicinske znanosti	10.08.2022.	Aqualis logistika j.d.o.o., gbbero@gmail.com , + 385 91 628 5514
36.	Zdravstvena pismenost i pandemija: Edukacija kao osnova za učinkovitu prilagodbu	Biomedicina i zdravstvo; Kliničke i medicinske znanosti	14.10.2022.	Aqualis logistika j.d.o.o., gbbero@gmail.com , + 385 91 628 5514

te ovaj Izjavi prilažem presliku diplome nominiranog stručnjaka.

MADOR ULAGANJA d.o.o.
Duba 1/6, DUBA
OIB: 39740603601

U Zagrebu , 21/08/2023.

M.P.

(ako je primjenjivo)

ZA PONUDITELJA:

Soni Grossi

(potpis osobe ovlaštene za zastupanje gospodarskog subjekta)



Natasha Kathleen Ruzic <diz.stem@gmail.com>

PONUDA za grupu 3. Radionice povijesnih ličnosti STEM -a u postupku nabave usluge provedbe radionice popularizacije STEM-a, evidencijski broj nabave: 03/2023.

Natasha Kathleen Ruzic <diz.stem@gmail.com>

16 August 2023 at 23:25

To: Intellectum jdoo <intellectum.vk@gmail.com>

ZAHTJEV ZA POJAŠNENJEM PONUDE

Poštovani,

Dana 26.07.2023. godine dostavili ste ponudu broj 20/2023 za grupu 1 predmeta nabave (Radionice o načinima otkrića i rezultata STEM-a) te ponudu broj 21/2023 za grupu 3 predmeta nabave (Radionice povijesnih ličnosti STEM-a), u postupku nabave **usluge provedbe radionica popularizacije STEM-a**, evidencijski broj nabave: 03/2023.

U postupku pregleda i ocjene ponuda utvrđeno je da ste u navedenim ponudama, a u vezi s točkom 4.2. Dokumentacije za nadmetanje, dostavili popunjen obrazac iz Priloga 5 Dokumentacije za nadmetanje – Izjavu o nominiranom stručnjaku, kojom ste za izvršenje usluge nominirali stručnjakinju Zdravku Lovinčić Kraljević. Vezano uz točku 6. Dokumentacije za nadmetanje, na istoj Izjavi dostavili ste popis od 82 reference (iskustva) nominirane stručnjakinje. Utvrđeno je da je u **obje ponude**, dakle u ponudama za grupu 1 i grupu 3, dostavljen identičan popis od 82 reference iz kojega nije razvidno koje reference se odnose na istu ili sličnu tematiku za grupu 1, a koje na istu ili sličnu tematiku za grupu 3.

Točkom 4.2. Dokumentacije za nadmetanje određeno: „*Iskustvo nominiranog stručnjaka u provedbi radionica iste ili slične tematike bit će predmetom ocjene ponuda u okviru ne cjenovnog kriterija za odabir ponude, kako je navedeno u točki 6. ove Dokumentacije za nadmetanje.*“

Točkom 6. Dokumentacije za nadmetanje određeno da se istom ili sličnom tematikom za grupu 1 podrazumijeva iskustvo u provedenim radionicama „*o STEM-u u općenitom smislu, načinima otkrića i rezultatima STEM-a*“, a istom ili sličnom tematikom za grupu 3 podrazumijeva se iskustvo u provedenim radionicama „*o povijesnim ličnostima STEM-a... Iskustvo nominiranog stručnjaka u smislu ove Dokumentacije i kriterija za odabir ponude podrazumijeva iskustvo u provedbi radionica iste ili slične tematike.*“

Temeljem točke 7.2. Dokumentacije za nadmetanje, „*Ako se podaci ili dokumentacija koju je trebao podnijeti ponuditelj čine nepotpuni ili pogrešni ili ako nedostaju određeni dokumenti, Naručitelj (NOJN) može tijekom pregleda i ocjene ponuda zahtijevati od ponuditelja da podnesu, dopune, pojaasne ili upotpune nužne podatke ili dokumentaciju u primjerenom roku koji ne smije biti kraći od 5 kalendarskih dana. Takvo postupanje mora biti u skladu s načelima jednakog tretmana i transparentnosti te ne smije dovesti do pregovaranja, odnosno rezultirati izmjenom ponude.*“

Nastavno na sve navedeno, potrebno je **pojasniti** koje od navedenih referenci nominirane stručnjakinje se smatraju istom ili sličnom tematikom za grupu 1, a koje za grupu 3. Pojašnjenje se dostavlja kao odgovor na ovaj e-mail u roku od 6 dana od dana primitka e-maila zahtjeva, a **najkasnije 22.08.2023.** godine.

S poštovanjem,

Odbor za nabavu

[Quoted text hidden]



Natasha Kathleen Ruzic <diz.stem@gmail.com>

PONUDA za grupu 3. Radionice povijesnih ličnosti STEM -a u postupku nabave usluge provedbe radionice popularizacije STEM-a, evidencijski broj nabave: 03/2023.

Intellectum jdoo <intellectum.vk@gmail.com>
To: Natasha Kathleen Ruzic <diz.stem@gmail.com>

21 August 2023 at 14:16

Poštovani,

u skladu sa Vašim Zahtjevom za pojašnjenjem ponude od 16.08.2023. godine ovim putem dostavljamo pojašnjenje za **grupu 3. Radionice povijesnih ličnosti STEM -a** u postupku nabave usluge provedbe radionice popularizacije STEM-a, evidencijski broj nabave: 03/2023.

U skladu sa navedenim Zahtjevom u nastavku je popis referenci nominiranog stručnjaka koji se odnose na **Grupu 3. Radionice povijesnih ličnosti STEM -a** odnosno koje su iste ili slične tematike za Grupu 3. **predmetne nabave.**

Redni broj	Naziv i tema radionice	Znanstveno područje i znanstveno polje	Nadnevak ili razdoblje održavanja	Kontakt podaci naručitelja / korisnika usluge (ime, prezime, kontakt telefon i e-mail)
1.	Pluta ili tone – eksperimentima dolazimo do Arhimedovih zaključaka	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje kemija	23. studeni 2021.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
2.	Pluta ili tone – eksperimentima dolazimo do Arhimedovih zaključaka	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje kemija	24. studeni 2021.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
3.	Pluta ili tone – eksperimentima dolazimo do Arhimedovih zaključaka	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje kemija	25. studeni 2021.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
4.	Pluta ili tone – eksperimentima dolazimo do	Znanstveno područje		Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje

	Arhimedovih zaključaka	prirodnih znanosti Znanstveno polje kemija	26. studeni 2021.	vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
5.	Pluta ili tone – eksperimentima dolazimo do Arhimedovih zaključaka	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje kemija	22. studeni 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
6.	Pluta ili tone – eksperimentima dolazimo do Arhimedovih zaključaka	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje kemija	23. studeni 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
7.	Zviježđa – kroz edukativnu priču i priču o znanstvenici-ma koji su se kroz povijest bavili proučavanjem neba, zadatcima kojima vježbamo finu motoriku uvodimo djecu u svijet fizike	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje fizika	25. siječnja 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
8.	Zviježđa – kroz edukativnu priču i priču o znanstvenici-ma koji su se kroz povijest bavili proučavanjem neba, zadatcima kojima vježbamo finu motoriku uvodimo djecu u svijet fizike	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje fizika	26. siječnja 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
9.	Zviježđa – kroz edukativnu priču i priču o	Znanstveno područje	27. siječnja 2022	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje

	znanstvenici-ma koji su se kroz povijest bavili proučavanjem neba, zadatcima kojima vježbamo finu motoriku uvodimo djecu u svijet fizike	prirodnih znanosti Znanstveno polje fizika		vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
10.	Zviježđa – kroz edukativnu priču i priču o znanstvenici-ma koji su se kroz povijest bavili proučavanjem neba, zadatcima kojima vježbamo finu motoriku uvodimo djecu u svijet fizike	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje fizika	28. siječnja 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
11.	Zviježđa – kroz edukativnu priču i priču o znanstvenici-ma koji su se kroz povijest bavili proučavanjem neba, zadatcima kojima vježbamo finu motoriku uvodimo djecu u svijet fizike	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje fizika	24. siječnja 2023.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
12.	Zviježđa – kroz edukativnu priču i priču o znanstvenici-ma koji su se kroz povijest bavili proučavanjem neba, zadatcima kojima vježbamo finu motoriku uvodimo djecu u svijet fizike	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje fizika	25. siječnja 2023.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
13.	Jednostavni strujni krug – nizom eksperimenata i pričom o znanstvenicima koji su imali najveću ulogu u njenom otkrivanju učimo o tome što	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje fizika	17. svibnja 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com

	je struja i kako se ponaša			
14.	Jednostavni strujni krug – nizom eksperimenata i pričom o znanstvenicima koji su imali najveću ulogu u njenom otkrivanju učimo o tome što je struja i kako se ponaša	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje fizika	18. svibnja 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
15.	Jednostavni strujni krug – nizom eksperimenata i pričom o znanstvenicima koji su imali najveću ulogu u njenom otkrivanju učimo o tome što je struja i kako se ponaša	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje fizika	19. svibnja 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
16.	Jednostavni strujni krug – nizom eksperimenata i pričom o znanstvenicima koji su imali najveću ulogu u njenom otkrivanju učimo o tome što je struja i kako se ponaša	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje fizika	20. svibnja 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
17.	Jednostavni strujni krug – nizom eksperimenata i pričom o znanstvenicima koji su imali najveću ulogu u njenom otkrivanju učimo o tome što je struja i kako se ponaša	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje fizika	1. rujna 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
18.	Jednostavni strujni krug – nizom eksperimenata i	Znanstveno područje prirodnih znanosti	16. rujna 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević

	<p>pričom o znanstvenicima koji su imali najveću ulogu u njenom otkrivanju učimo o tome što je struja i kako se ponaša</p>	<p>Znanstveno polje fizika</p>		<p>Splitska 19, 31400 Đakovo</p> <p>Mob.: +385 99 500 1500</p> <p>e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com</p>
19.	<p>Jednostavni strujni krug – nizom eksperimenata i pričom o znanstvenicima koji su imali najveću ulogu u njenom otkrivanju učimo o tome što je struja i kako se ponaša</p>	<p>Znanstveno područje prirodnih znanosti</p> <p>Znanstveno polje fizika</p>	<p>26. listopada 2022.</p>	<p>Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje</p> <p>vl. Zdravka Lovinčić Kraljević</p> <p>Splitska 19, 31400 Đakovo</p> <p>Mob.: +385 99 500 1500</p> <p>e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com</p>
20.	<p>Jednostavni strujni krug – nizom eksperimenata i pričom o znanstvenicima koji su imali najveću ulogu u njenom otkrivanju učimo o tome što je struja i kako se ponaša</p>	<p>Znanstveno područje prirodnih znanosti</p> <p>Znanstveno polje fizika</p>	<p>11. studeni 2022.</p>	<p>Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje</p> <p>vl. Zdravka Lovinčić Kraljević</p> <p>Splitska 19, 31400 Đakovo</p> <p>Mob.: +385 99 500 1500</p> <p>e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com</p>
21.	<p>Jednostavni strujni krug – nizom eksperimenata i pričom o znanstvenicima koji su imali najveću ulogu u njenom otkrivanju učimo o tome što je struja i kako se ponaša</p>	<p>Znanstveno područje prirodnih znanosti</p> <p>Znanstveno polje fizika</p>	<p>20. prosinca 2022.</p>	<p>Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje</p> <p>vl. Zdravka Lovinčić Kraljević</p> <p>Splitska 19, 31400 Đakovo</p> <p>Mob.: +385 99 500 1500</p> <p>e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com</p>
22.	<p>Aerodinamika – edukativnom šetnjom kroz povijest i najznačajnije znanstvenike iz ovog područja, te nizom eksperimenata i</p>	<p>Znanstveno područje prirodnih znanosti</p> <p>Znanstveno polje fizika</p>	<p>14. rujna 2021.</p>	<p>Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje</p> <p>vl. Zdravka Lovinčić Kraljević</p> <p>Splitska 19, 31400 Đakovo</p> <p>Mob.: +385 99 500 1500</p> <p>e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com</p>

	zadataka učimo o aerodinamici			
23.	Aerodinamika – edukativnom šetnjom kroz povijest i najznačajnije znanstvenike iz ovog područja, te nizom eksperimenata i zadataka učimo o aerodinamici	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje fizika	16. rujna 2021.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
24.	Newtonovi zakoni – kroz edukativni uvod te niz eksperimenata i praktičnih zadataka dobivamo uvid u sva tri Newtonova zakona	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje fizika	12. listopada 2021.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
25.	Newtonovi zakoni – kroz edukativni uvod te niz eksperimenata i praktičnih zadataka dobivamo uvid u sva tri Newtonova zakona	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje fizika	14. listopada 2021.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
26.	Forenzika – edukativni uvod o povijesti forenzičke, zanimljivih praktičnih zadataka	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje forenzika	26. listopada 2021.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
27.	Forenzika – edukativni uvod o povijesti forenzičke, zanimljivih praktičnih zadataka	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje forenzika	26. listopada 2021.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com

Također, u prilogu Vam dostavljamo ispravljani, ovjereni i potpisani Prilog 5. Dokumentacije za nadmetanje - Izjavu o nominiranom stručnjaku u skladu sa navedenim objašnjenjem.

S poštovanjem!

[Quoted text hidden]



Prilog 5. Grupa 3..pdf

572K



DOMOVINSKA I ISELJENIČKA ZAJEDNICA, Lašćinske ledine 1, 10000 Zagreb
OIB: 32474266771
T: 091 907 2007, E-mail: diz.stem@gmail.com

Prilog 5

PREDMET NABAVE: Nabava usluge provedbe radionica popularizacije STEM-a

PONUDA ZA GRUPU: 3. Radionice povijesnih ličnosti STEM -a

EVIDENCIJSKI BROJ NABAVE: 03/2023

IZJAVA O NOMINIRANOM STRUČNJAKU

kojom ja Nikola Drmić (ime i prezime) iz Osijeka, Ilirska 32, (adresa stanovanja), OIB³:50170865254, kao ovlaštena osoba za zastupanje gospodarskog subjekta Intellectum j.d.o.o., Vinkovci, Trg Josipa Runjanina (naziv, sjedište gospodarskog subjekta), OIB: 37749882112 radi dokazivanja ispunjenja uvjeta tehničke i stručne sposobnosti iz točke 4. Dokumentacije za nadmetanje te radi bodovanja ove ponude prema kriterijima za odabir ponude izjavljujem da kao stručnjaka za provedbu radionica nominiram sljedeću osobu:

IME I PREZIME: Zdravka Lovinčić Kraljević

S DIPLOMOM VIŠE ILI VISOKE STRUČNE SPREME U PODRUČJU: KEMIJSKE TEHNOLOGIJE

sa sljedećim iskustvom u provedbi radionica iste ili slične tematike⁴:

³ U slučaju da osoba odgovorna za zastupanje nema broj OIB-a, na navedeno mjesto upisuje relevantni osobni identifikacijski broj prema mjestu državljanstva.

⁴Jednodnevne radionice predstavljaju zasebne cjeline i u tablicu se upisuju svaka zasebno; u svoj redak s navedenim



Redni broj	Naziv i tema radionice	Znanstveno područje i znanstveno polje	Nadnevak ili razdoblje održavanja	Kontakt podaci naručitelja / korisnika usluge (ime, prezime, kontakt telefon i e-mail)
1.	Pluta ili tone – eksperimentima dolazimo do Arhimedovih zaključaka	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje kemija	23. studeni 2021.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
2.	Pluta ili tone – eksperimentima dolazimo do Arhimedovih zaključaka	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje kemija	24. studeni 2021.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
3.	Pluta ili tone – eksperimentima dolazimo do Arhimedovih zaključaka	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje kemija	25. studeni 2021.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
4.	Pluta ili tone – eksperimentima dolazimo do Arhimedovih zaključaka	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje kemija	26. studeni 2021.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com

datumom provedbe. Višednevne radionice predstavljaju zasebne cjeline i u tablicu se upisuju svaka zasebno s navedenim razdobljem provedbe. Po potrebi dodati više redaka.

5.	Pluta ili tone – eksperimentima dolazimo do Arhimedovih zaključaka	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje kemija	22. studeni 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
6.	Pluta ili tone – eksperimentima dolazimo do Arhimedovih zaključaka	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje kemija	23. studeni 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
7.	Zviježđa – kroz edukativnu priču i priču o znanstvenici-ma koji su se kroz povijest bavili proučavanjem neba, zadatcima kojima vježbamo finu motoriku uvodimo djecu u svijet fizike	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje fizika	25. siječnja 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
8.	Zviježđa – kroz edukativnu priču i priču o znanstvenici-ma koji su se kroz povijest bavili proučavanjem neba, zadatcima kojima vježbamo finu motoriku	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje fizika	26. siječnja 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com

	uvodimo djecu u svijet fizike			
9.	Zvijezda – kroz edukativnu priču i priču o znanstvenici-ma koji su se kroz povijest bavili proučavanjem neba, zadatcima kojima vježbamo finu motoriku uvodimo djecu u svijet fizike	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje fizika	27. siječnja 2022	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
10.	Zvijezda – kroz edukativnu priču i priču o znanstvenici-ma koji su se kroz povijest bavili proučavanjem neba, zadatcima kojima vježbamo finu motoriku uvodimo djecu u svijet fizike	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje fizika	28. siječnja 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
11.	Zvijezda – kroz edukativnu priču i priču o znanstvenici-ma koji su se kroz povijest bavili	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje fizika	24. siječnja 2023.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500

	proučavanjem neba, zadatcima kojima vježbamo finu motoriku uvodimo djecu u svijet fizike			e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
12.	Zviježđa – kroz edukativnu priču i priču o znanstvenici-ma koji su se kroz povijest bavili proučavanjem neba, zadatcima kojima vježbamo finu motoriku uvodimo djecu u svijet fizike	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje fizika	25. siječnja 2023.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
13.	Jednostavni strujni krug – nizom eksperimenata i pričom o znanstvenicima koji su imali najveću ulogu u njenom otkrivanju učimo o tome što je struja i kako se ponaša	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje fizika	17. svibnja 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
14.	Jednostavni strujni krug – nizom eksperimenata i pričom o znanstvenicima koji su imali najveću ulogu u	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje fizika	18. svibnja 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com

	njenom otkrivanju učimo o tome što je struja i kako se ponaša			
15.	Jednostavni strujni krug – nizom eksperimenata i pričom o znanstvenicima koji su imali najveću ulogu u njenom otkrivanju učimo o tome što je struja i kako se ponaša	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje fizika	19. svibnja 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
16.	Jednostavni strujni krug – nizom eksperimenata i pričom o znanstvenicima koji su imali najveću ulogu u njenom otkrivanju učimo o tome što je struja i kako se ponaša	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje fizika	20. svibnja 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
17.	Jednostavni strujni krug – nizom eksperimenata i pričom o znanstvenicima koji su imali najveću ulogu u njenom otkrivanju	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje fizika	1. rujna 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com

	učimo o tome što je struja i kako se ponaša			
18.	Jednostavni strujni krug – nizom eksperimenata i pričom o znanstvenicima koji su imali najveću ulogu u njenom otkrivanju učimo o tome što je struja i kako se ponaša	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje fizika	16. rujna 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
19.	Jednostavni strujni krug – nizom eksperimenata i pričom o znanstvenicima koji su imali najveću ulogu u njenom otkrivanju učimo o tome što je struja i kako se ponaša	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje fizika	26. listopada 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
20.	Jednostavni strujni krug – nizom eksperimenata i pričom o znanstvenicima koji su imali najveću ulogu u njenom otkrivanju	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje fizika	11. studeni 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com

	učimo o tome što je struja i kako se ponaša			
21.	Jednostavni strujni krug – nizom eksperimenata i pričom o znanstvenicima koji su imali najveću ulogu u njenom otkrivanju učimo o tome što je struja i kako se ponaša	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje fizika	20. prosinca 2022.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
22.	Aerodinamika – edukativnom šetnjom kroz povijest i najznačajnije znanstvenike iz ovog područja, te nizom eksperimenata i zadataka učimo o aerodinamici	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje fizika	14. rujna 2021.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
23.	Aerodinamika – edukativnom šetnjom kroz povijest i najznačajnije znanstvenike iz ovog područja, te nizom	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje fizika	16. rujna 2021.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com

	eksperimenata i zadataka učimo o aerodinamici			
24.	Newtonovi zakoni – kroz edukativni uvod te niz eksperimenata i praktičnih zadataka dobivamo uvid u sva tri Newtonova zakona	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje fizika	12. listopada 2021.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
25.	Newtonovi zakoni – kroz edukativni uvod te niz eksperimenata i praktičnih zadataka dobivamo uvid u sva tri Newtonova zakona	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje fizika	14. listopada 2021.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
26.	Forenzika – edukativni uvod o povijesti forenzike, niz zanimljivih praktičnih zadataka	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje forenzika	26. listopada 2021.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com



27.	Forenzika – edukativni uvod o povijesti forenzičke zanimljivih praktičnih zadataka	niz	Znanstveno područje prirodnih znanosti Znanstveno polje forenzika	26. listopada 2021.	Bijela vrana, obrt za obrazovanje i poučavanje vl. Zdravka Lovinčić Kraljević Splitska 19, 31400 Đakovo Mob.: +385 99 500 1500 e-mail: bijela.vrana.djakovo@gmail.com
-----	---	-----	--	---------------------------	---

te ovoj Izjavi prilažem presliku diplome nominiranog stručnjaka.

U Vinkovcima , 21/08/2023.

M.P.
Intellectum i.d.o.o.
(ako je primjenjivo) za savjetovanje i usluge
VINKOVCI, Trg Josipa Runjanina 1
OIB: 37749882112

ZA PONUDITELJA:



(potpis osobe ovlaštene za zastupanje gospodarskog subjekta)



VLADA REPUBLIKE HRVATSKE
Ured za udruge



Nacionalna
zajednica za
razvoj
civilnoga
društva



Natasha Kathleen Ruzic <diz.stem@gmail.com>

PONUDA za grupe u postupku nabave usluge provedbe radionice popularizacije STEM-a, evidencijski broj nabave: 03/2023

Natasha Kathleen Ruzic <diz.stem@gmail.com>
To: "Karydia d.o.o." <info@karydia.hr>

16 August 2023 at 23:26

ZAHTJEV ZA POJAŠNENJEM I DOPUNOM PONUDE ZA GRUPU 4 I 5

Poštovani,

Dana 27.07.2023. godine dostavili ste ponudu [broj 96/2023 za grupu 4](#) predmeta nabave (Radionice 3D predmeta unutar virtualnog svijeta) te ponudu [broj 95/2023 za grupu 5](#) predmeta nabave (Radionice Teslinih eksperimenata), u postupku nabave **usluge provedbe radionica popularizacije STEM-a**, evidencijski broj nabave: 03/2023.

U postupku pregleda i ocjene ponuda utvrđeno je da ste u navedenim ponudama, a u vezi s točkom 4.2. Dokumentacije za nadmetanje, dostavili Izjavu o nominiranom stručnjaku, kojom ste za izvršenje usluge nominirali stručnjaka Ivana Gladovića. Međutim, budući da predmetna Izjava nije dostavljena na propisanom obrascu iz Priloga 5 Dokumentacije za nadmetanje, na dostavljenoj izjavi navedeni su svi traženi podaci **osim podataka vezanih uz znanstveno područje i znanstveno polje** navedenih referenci. Isto tako, utvrđeno je da je u dostavljenoj Izjavi za grupu 5 navedeno da nominirani stručnjak ima diplomu više ili visoke stručne spreme u području „informatike“, dok je točkom 4.2. Dokumentacije za nadmetanje određeno da nominirani stručnjak mora imati diplomu u području fizike, a u dostavljenoj diplomi nominiranog stručnjaka vidljivo je da isti posjeduje visoku stručnu spremu u području fizike i informatike.

Vezano uz točku 6. Dokumentacije za nadmetanje, na istoj Izjavi dostavili ste popis od 15 referenci (iskustva) nominiranog stručnjaka koje su identične referencama koje je dostavio ponuditelj Karydia d.o.o. za grupu 6. Utvrđeno je da je u **obje ponude**, dakle u ponudama za grupu 4 i grupu 5 (i grupu 6), dostavljen identičan popis od 15 referenci iz kojega nije razvidno koje reference se odnose na istu ili sličnu tematiku za grupu 4, a koje na istu ili sličnu tematiku za grupu 5 (niti koje se odnose na istu ili sličnu tematiku za grupu 6).

Dodatno, utvrđeno je da dostavljena Izjava o nominiranom stručnjaku za grupu 4 i 5 nije potpisana niti ovjerena pečatom ponuditelja (ako je primjenjivo).

Točkom 4.2. Dokumentacije za nadmetanje određeno je: „*Podatak o nominiranom stručnjaku dostavlja se na obrascu iz Priloga 5 – Izjava o nominiranom stručnjaku... Iskustvo nominiranog stručnjaka u provedbi radionica iste ili slične tematike bit će predmetom ocjene ponuda u okviru ne cjenovnog kriterija za odabir ponude, kako je navedeno u točki 6. ove Dokumentacije za nadmetanje.*“

Točkom 6. Dokumentacije za nadmetanje određeno da se istom ili sličnom tematikom za grupu 4 podrazumijeva iskustvo u provedenim radionicama „*o 3D predmetima unutar virtualne stvarnosti ili virtualnog svijeta*“, a istom ili sličnom tematikom za grupu 5 podrazumijeva se iskustvo u provedenim radionicama „*o Teslinim eksperimentima... Iskustvo nominiranog stručnjaka u smislu ove Dokumentacije i kriterija za odabir ponude podrazumijeva iskustvo u provedbi radionica iste ili slične tematike.*“

Temeljem točke 7.2. Dokumentacije za nadmetanje, „*Ako se podaci ili dokumentacija koju je trebao podnijeti ponuditelj čine nepotpuni ili pogrešni ili ako nedostaju određeni dokumenti, Naručitelj (NOJN) može tijekom pregleda i ocjene ponuda zahtijevati od ponuditelja da podnesu, dopune, pojasne ili upotpune nužne podatke ili dokumentaciju u primjerenom roku koji ne smije biti kraći od 5 kalendarskih dana. Takvo postupanje mora biti u skladu s načelima jednakog tretmana i transparentnosti te ne smije dovesti do pregovaranja, odnosno rezultirati izmjenom ponude.*“

Nastavno na sve navedeno, potrebno je **dopuniti ponudu**, odnosno dostaviti tražene podatke vezane uz znanstveno područje i znanstveno polje navedenih referenci i ispraviti podatak o znanstvenom području nominiranog stručnjaka (za grupu 5) te **pojasniti** koje od navedenih referenci nominiranog stručnjaka se smatraju istom ili sličnom tematikom za grupu 4, a koje za grupu 5; te **pojasniti** činjenicu da su dostavljene reference u vašim ponudama za grupu 4 i 5 identične referencama ponuditelja u grupi 6. Dopuna i pojašnjenje se dostavlja kao odgovor na ovaj e-mail u roku od 6 dana od dana primitka e-maila zahtjeva, a **najkasnije 22.08.2023.** godine.

S poštovanjem,

Odbor za nabavu

On Thu, 27 Jul 2023 at 09:59, Karydia d.o.o. <info@karydia.hr> wrote:

Poštovani,

u privitku saljemo ponude.

Ip,

Dalibor Novak

--

Ova je poruka e-pošte pregledana u potrazi za virusima softverom za zaštitu od virusa Avast.

www.avast.com



Natasha Kathleen Ruzic <diz.stem@gmail.com>

Nabava 03, grupa 4, odgovor na upit

Karydia d.o.o. <info@karydia.hr>
To: Natasha Kathleen Ruzic <diz.stem@gmail.com>

22 August 2023 at 16:25

Poštovani,

Prihvaćamo ispravak računске pogreške.

Šaljemo Vam popis referenci nominiranog stručnjaka koji se odnose na *Grupu 4. Radionice 3D predmeta unutar virtualnog svijeta*, odnosno koje su iste ili slične tematike za Grupu 4. predmetne nabave.

Također Vam šaljemo i pravilno ispunjeni prilog za stručnjaka.

Redni broj	Naziv i tema radionice	Znanstveno područje i znanstveno polje	Nadnevak održavanja	Kontakt podaci naručitelja / korisnika usluge (ime, prezime, kontakt telefon i e-mail)
1.	Matematičke igre i zagonetke U ovoj radionici, sudionici se educiraju kroz rješavanje raznih matematičkih zagonetki i igara koje će im pomoći da unaprijede svoje matematičke vještine	Prirodne znanosti; Matematika	15.2.2022.	NIZFORMATOR N&Z d.o.o. nizformator@gmail.com +385 91 219 9833
2.	Matematika u svakodnevnom životu Sudionici uče primijeniti matematiku u svakodnevnom životu kroz rješavanje problema poput kućnog budžeta, mjerenja prostora i izračunavanja vremena	Prirodne znanosti; Matematika	24.03.2022.	NIZFORMATOR N&Z d.o.o. nizformator@gmail.com +385 91 219 9833
3.	Matematičke olimpijade Ova radionica se fokusira na pripremu sudionika za sudjelovanje u matematičkim olimpijadama kroz rješavanje izazovnih matematičkih zadataka	Prirodne znanosti; Matematika	05.10.2022.	NIZFORMATOR N&Z d.o.o. nizformator@gmail.com +385 91 219 9833
4.	Geometrija u akciji Sudionici se bave primjenom geometrije u stvarnom svijetu, rješavajući probleme poput konstruiranja objekata i izračunavanja duljina, visina i površina	Prirodne znanosti; Matematika	21.06.2022.	NIZFORMATOR N&Z d.o.o. nizformator@gmail.com +385 91 219 9833
5.	Statistika za početnike U ovoj radionici, sudionici se upoznaju sa osnovama statistike, uključujući	Prirodne znanosti; Matematika	18.09.2022.	NIZFORMATOR N&Z d.o.o. nizformator@gmail.com +385 91 219 9833

prikupljanje podataka, analizu i interpretaciju statističkih rezultata			
--	--	--	--

S poštovanjem,

--

Dalibor Novak

T: +385.98.739521 | F: +385.1.8890585 | E: dalibor.novak@karydia.hr

Karydia d.o.o. | [Jarušćica 19, 10000 Zagreb](#) | [www.karydia.hr](#)



Nema virusa. www.avast.com



prilog_5_4.pdf
664K

Prilog 5

PREDMET NABAVE: Nabava usluge provedbe radionica popularizacije STEM-a

PONUĐA ZA GRUPU: _____ 4 _____

EVIDENCIJSKI BROJ NABAVE: 03/2023

IZJAVA O NOMINIRANOM STRUČNJAKU

kojom ja Dalibor Novak (ime i prezime) iz Zagreba, Jarušćica 19 (adresa stanovanja), OIB¹: _86013202428_, kao ovlaštena osoba za zastupanje gospodarskog subjekta ___KARYDIA d.o.o., Jarušćica 19, 10000 Zagreb_ (naziv, sjedište gospodarskog subjekta), OIB: - ___87900788666___, radi dokazivanja ispunjenja uvjeta tehničke i stručne sposobnosti iz točke 4. Dokumentacije za nadmetanje te radi bodovanja ove ponude prema kriterijima za odabir ponude izjavljujem da kao stručnjaka za provedbu radionica nominiram sljedeću osobu:

IME I PREZIME: ___Toni Grossi_____

S DIPLOMOM VIŠE ILI VISOKE STRUČNE SPREME U PODRUČJU: _Matematike_____

sa sljedećim iskustvom u provedbi radionica iste ili slične tematike²:

Redni broj	Naziv i tema radionice	Znanstveno područje i znanstveno polje	Nadnevak održavanja	Kontakt podaci naručitelja / korisnika usluge (ime, prezime, kontakt telefon i e-mail)
1.	Matematičke igre i zagonetke U ovoj radionici, sudionici se educiraju kroz rješavanje raznih matematičkih zagonetki i igara koje će im pomoći da unaprijede svoje matematičke vještine	Prirodne znanosti; Matematika	15.2.2022.	NIZFORMATOR N&Z d.o.o. nizformator@gmail.com +385 91 219 9833

¹ U slučaju da osoba odgovorna za zastupanje nema broj OIB-a, na navedeno mjesto upisuje relevantni osobni identifikacijski broj prema mjestu državljanstva.

² Po potrebi dodati više redaka.

2.	Matematika u svakodnevnom životu Sudionici uče primijeniti matematiku u svakodnevnom životu kroz rješavanje problema poput kućnog budžeta, mjerenja prostora i izračunavanja vremena	Prirodne znanosti; Matematika	24.03.2022.	NIZFORMATOR N&Z d.o.o. nizformator@gmail.com +385 91 219 9833
3.	Matematičke olimpijade Ova radionica se fokusira na pripremu sudionika za sudjelovanje u matematičkim olimpijadama kroz rješavanje izazovnih matematičkih zadataka	Prirodne znanosti; Matematika	05.10.2022.	NIZFORMATOR N&Z d.o.o. nizformator@gmail.com +385 91 219 9833
4.	Geometrija u akciji Sudionici se bave primjenom geometrije u stvarnom svijetu, rješavajući probleme poput konstruiranja objekata i izračunavanja duljina, visina i površina	Prirodne znanosti; Matematika	21.06.2022.	NIZFORMATOR N&Z d.o.o. nizformator@gmail.com +385 91 219 9833
5.	Statistika za početnike U ovoj radionici, sudionici se upoznaju sa osnovama statistike, uključujući prikupljanje podataka, analizu i interpretaciju statističkih rezultata	Prirodne znanosti; Matematika	18.09.2022.	NIZFORMATOR N&Z d.o.o. nizformator@gmail.com +385 91 219 9833

te ovoj Izjavi prilažem presliku diplome nominiranog stručnjaka.

U Zagrebu _____, 21./08./2023.

M.P.

(ako je primjenjivo)

karydia
d.o.o. Zagreb

ZA PONUDITELJA:

(potpis osobe ovlaštene za zastupanje gospodarskog subjekta)



Natasha Kathleen Ruzic <diz.stem@gmail.com>

Nabava 03/2023, grupa 5 - odgovor na upit

Karydia d.o.o. <info@karydia.hr>
To: Natasha Kathleen Ruzic <diz.stem@gmail.com>

22 August 2023 at 16:27

Poštovani,

Šaljemo Vam popis referenci nominiranog stručnjaka koji se odnose na *Grupu 5. Radionice Teslinih eksperimenata*, odnosno koje su iste ili slične tematike za Grupu 5. predmetne nabave.

Također Vam šaljemo i pravilno ispunjeni prilog za stručnjaka.

Redni broj	Naziv i tema radionice	Znanstveno područje i znanstveno polje	Nadnevak održavanja	Kontakt podaci naručitelja / korisnika usluge (ime, prezime, kontakt telefon i e-mail)
1.	Algebra u akciji Sudionici se bave primjenom algebre u rješavanju praktičnih problema, kao što su izračunavanje troškova i prihoda, rješavanje jednadžbi i nejednakosti.		14.08.2019.	NIZFORMATOR N&Z d.o.o. nizformator@gmail.com +385 91 219 9833
2.	Matematičko modeliranje Ova Radionica se fokusira na matematičko modeliranje kroz rješavanje stvarnih problema koji zahtijevaju matematička rješenja, poput planiranja gradnje ili istraživanja ekologije	Prirodne znanosti; Matematika	17.05.2019.	PRILIKA GRP d.o.o. info@prilka.group +385 95 888 7142
3.	Robotika za početnike U ovoj radionici, sudionici se upoznaju s osnovama robotike i izraditi jednostavan robot koristeći dostupne materijale i elektroničke komponente	Prirodne znanosti; Matematika	27.05.2020.	PRILIKA GRP d.o.o. info@prilka.group +385 95 888 7142
4.	Programiranje robota Sudionici uče osnove programiranja robota, od osnovnih naredbi do složenijih algoritama, kako bi roboti mogli izvršavati različite zadatke	Prirodne znanosti; Matematika	19.07.2021.	PRILIKA GRP d.o.o. info@prilka.group +385 95 888 7142
5.	Robotika i umjetna inteligencija Ova radionica se fokusira na kombiniranje robotike s umjetnom inteligencijom, uključujući strojno učenje i duboko učenje, kako bi roboti mogli	Prirodne znanosti; Matematika	24.10.2021.	PRILIKA GRP d.o.o. info@prilka.group +385 95 888 7142

autonomno učiti i rješavati složene probleme

S poštovanjem,

--

Dalibor Novak

T: +385.98.739521 | F: +385.1.8890585 | E: dalibor.novak@karydia.hr

Karydia d.o.o. | Jarušćica 19, 10000 Zagreb | www.karydia.hr



Nema virusa. www.avast.com



prilog_5_5.pdf
540K

Prilog 5

PREDMET NABAVE: Nabava usluge provedbe radionica popularizacije STEM-a

PONUDA ZA GRUPU: _____ 5 _____

EVIDENCIJSKI BROJ NABAVE: 03/2023

IZJAVA O NOMINIRANOM STRUČNJAKU

kojom ja Dalibor Novak (ime i prezime) iz Zagreba, Jarušica 19 (adresa stanovanja), OIB¹: _86013202428_, kao ovlaštena osoba za zastupanje gospodarskog subjekta ___KARYDIA d.o.o., Jarušica 19, 10000 Zagreb_ (naziv, sjedište gospodarskog subjekta), OIB: - ___87900788666___, radi dokazivanja ispunjenja uvjeta tehničke i stručne sposobnosti iz točke 4. Dokumentacije za nadmetanje te radi bodovanja ove ponude prema kriterijima za odabir ponude izjavljujem da kao stručnjaka za provedbu radionica nominiram sljedeću osobu:

IME I PREZIME: ___Toni Grossi_____

S DIPLOMOM VIŠE ILI VISOKE STRUČNE SPREME U PODRUČJU: _Matematike_____

sa sljedećim iskustvom u provedbi radionica iste ili slične tematike²:

Redni broj	Naziv i tema radionice	Nadnevak održavanja	Kontakt podaci naručitelja / korisnika usluge (ime, prezime, kontakt telefon i e-mail)
1.	Algebra u akciji Sudionici se bave primjenom algebre u rješavanju praktičnih problema, kao što su izračunavanje troškova i prihoda, rješavanje jednadžbi i nejednakosti.	14.08.2019.	NIZFORMATOR N&Z d.o.o. nizformator@gmail.com +385 91 219 9833
7.	Matematičko modeliranje Ova Radionica se fokusira na matematičko modeliranje kroz rješavanje stvarnih problema koji zahtijevaju matematička rješenja, poput planiranja gradnje ili istraživanja ekologije	17.05.2019.	PRILIKA GRP d.o.o. info@prilka.group +385 95 888 7142
8.	Robotika za početnike	27.05.2020.	PRILIKA GRP d.o.o.

¹ U slučaju da osoba odgovorna za zastupanje nema broj OIB-a, na navedeno mjesto upisuje relevantni osobni identifikacijski broj prema mjestu državljanstva.

² Po potrebi dodati više redaka.

	U ovoj radionici, sudionici se upoznaju s osnovama robotike i izraditi jednostavan robot koristeći dostupne materijale i elektroničke komponente		info@prilka.group +385 95 888 7142
9.	Programiranje robota Sudionici uče osnove programiranja robota, od osnovnih naredbi do složenijih algoritama, kako bi roboti mogli izvršavati različite zadatke	19.07.2021.	PRILIKA GRP d.o.o. info@prilka.group +385 95 888 7142
10.	Robotika i umjetna inteligencija Ova radionica se fokusira na kombiniranje robotike s umjetnom inteligencijom, uključujući strojno učenje i duboko učenje, kako bi roboti mogli autonomno učiti i rješavati složene probleme	24.10.2021.	PRILIKA GRP d.o.o. info@prilka.group +385 95 888 7142

te ovoj Izjavi prilažem presliku diplome nominiranog stručnjaka.

U __Zagrebu_____, 21_/08_/2023.

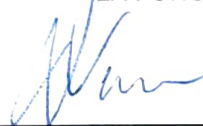
M.P.

(ako je primjenjivo)



karydia
d.o.o. Zagreb

ZA PONUDITELJA:



(potpis osobe ovlaštene za zastupanje gospodarskog subjekta)



Natasha Kathleen Ruzic <diz.stem@gmail.com>

PONUDA za grupe u postupku nabave usluge provedbe radionice popularizacije STEM-a, evidencijski broj nabave: 03/2023

Natasha Kathleen Ruzic <diz.stem@gmail.com>
To: "Karydia d.o.o." <info@karydia.hr>

16 August 2023 at 23:27

ZAHTJEV ZA POJAŠNENJEM I DOPUNOM PONUDE ZA GRUPU 6 TE PRIHVATOM ISPRAVKA RAČUNSKE POGREŠKE

Poštovani,

Dana 27.07.2023. godine dostavili ste ponudu broj 22/2023 za grupu 6 predmeta nabave (Radionice matrica), u postupku nabave **usluge provedbe radionica popularizacije STEM-a**, evidencijski broj nabave: 03/2023.

U postupku pregleda i ocjene ponuda utvrđeno je da ste u navedenim ponudama, a u vezi s točkom 4.2. Dokumentacije za nadmetanje, dostavili Izjavu o nominiranom stručnjaku, kojom ste za izvršenje usluge nominirali stručnjaka Tonija Grossija. Međutim, budući da predmetna Izjava nije dostavljena na propisanom obrascu iz Priloga 5 Dokumentacije za nadmetanje, na dostavljenoj izjavi navedeni su svi traženi podaci **osim podataka vezanih uz znanstveno područje i znanstveno polje** navedenih referenci.

Vezano uz točku 6. Dokumentacije za nadmetanje, na istoj Izjavi dostavili ste popis od 15 referenci (iskustva) nominiranog stručnjaka koje su identične referencama koje je dostavio ponuditelj Level Pro d.o.o. za grupe 4 i 5. Iz dostavljenog popisa referenci nije razvidno koje reference se odnose na istu ili sličnu tematiku za grupu 6 (niti koje se odnose na istu ili sličnu tematiku za grupe 4 i 5).

Točkom 4.2. Dokumentacije za nadmetanje određeno je: „*Podatak o nominiranom stručnjaku dostavlja se na obrascu iz Priloga 5 – Izjava o nominiranom stručnjaku... Iskustvo nominiranog stručnjaka u provedbi radionica iste ili slične tematike bit će predmetom ocjene ponuda u okviru ne cjenovnog kriterija za odabir ponude, kako je navedeno u točki 6. ove Dokumentacije za nadmetanje.*“

Točkom 6. Dokumentacije za nadmetanje određeno da se istom ili sličnom tematikom za grupu 6 podrazumijeva iskustvo u provedenim radionicama „*o matricama u smislu STEM-a... Iskustvo nominiranog stručnjaka u smislu ove Dokumentacije i kriterija za odabir ponude podrazumijeva iskustvo u provedbi radionica iste ili slične tematike.*“

Utvrđeno je da je cijena ponude izražena na ponudbenom listu (cijena ponude bez PDV-a: 9.200,00 eur, PDV: 2.300,00 eur, ukupno s PDV-om: 11.500,00 eur) različita od cijene ponude izraženoj u obrascu troškovnika (cijena ponude bez PDV-a: 9.225,00 eur, PDV: 2.868,75 eur, ukupno s PDV-om: 12.093,75 eur). Prema točki 5.4. Dokumentacije za nadmetanje: „*Ako je cijena ponude izražena na ponudbenom listu različita od cijene ponude izražene u troškovniku, relevantnom će se smatrati cijena izražena u troškovniku te će se od ponuditelja zatražiti pojašnjenje ponude.*“

Pored navedenoga, utvrđeno je postojanje računске pogreške izračuna cijene ponude u dostavljenom troškovniku: 45 (količina) x 205,00 eur (jedinična cijena bez PDV-a) = 9.225,00 eur (ukupno bez PDV-a) + 2.868,75 eur (PDV) = 12.093,75 eur (ukupno s PDV-om). Računskom provjerom utvrđen je ispravak izračuna cijene ponude u troškovniku, kako slijedi: : 45 (količina) x 205,00 eur (jedinična cijena bez PDV-a) = 9.225,00 eur (ukupno bez PDV-a) + **2.306,25 eur (PDV) = 11.531,25 eur (ukupno s PDV-om).**

Temeljem točke 7.2. Dokumentacije za nadmetanje, „*Ako se podaci ili dokumentacija koju je trebao podnijeti ponuditelj čine nepotpuni ili pogrešni ili ako nedostaju određeni dokumenti, Naručitelj (NOJN) može tijekom pregleda i ocjene ponuda zahtijevati od ponuditelja da podnesu, dopune, pojasne ili upotpune nužne podatke ili dokumentaciju u primjerenom roku koji ne smije biti kraći od 5 kalendarskih dana. Takvo postupanje mora biti u skladu s načelima jednakog tretmana i transparentnosti te ne smije dovesti do pregovaranja, odnosno rezultirati izmjenom ponude.*“

Nastavno na sve navedeno, potrebno je **dopuniti ponudu**, odnosno dostaviti tražene podatke vezane uz znanstveno područje i znanstveno polje navedenih referenci te **pojasniti** koje od navedenih referenci nominiranog stručnjaka se smatraju istom ili sličnom tematikom za grupu 6; **pojasniti** činjenicu da su dostavljene reference u vašoj ponudi za grupu 6 identične referencama ponuditelja u grupama 4 i 5 te **pojasniti** različito izražene cijene ponude na obrascima ponudbenog lista i troškovnika. Potrebno je **prihvatiti ispravak** računске pogreške. Dopuna, pojašnjenje i prihvati ispravka računске pogreške se dostavljaju kao odgovor na ovaj e-mail u roku od 6 dana od dana primitka e-maila zahtjeva, a **najkasnije 22.08.2023.** godine.

8/28/23, 8:46 PM

Gmail - PONUDA za grupe u postupku nabave usluge provedbe radionice popularizacije STEM-a, evidencijski broj nabave: 0...

S poštovanjem,

Odbor za nabavu

On Thu, 27 Jul 2023 at 09:59, Karydia d.o.o. <info@karydia.hr> wrote:

[Quoted text hidden]



Natasha Kathleen Ruzic <diz.stem@gmail.com>

Nabava 03/2023, grupa 6 - odgovor na upit

Karydia d.o.o. <info@karydia.hr>
To: Natasha Kathleen Ruzic <diz.stem@gmail.com>

22 August 2023 at 16:29

Poštovani,

Prihvaćamo ispravak računske pogreške.

Šaljemo Vam popis referenci nominiranog stručnjaka koji se odnose na *Grupu 6. Radionice Matrica*, odnosno koje su iste ili slične tematike za Grupu 6. predmetne nabave.

Također Vam šaljemo i pravilno ispunjeni prilog za stručnjaka.

Redni broj	Naziv i tema radionice	Znanstveno područje i znanstveno polje	Nadnevak održavanja	Kontakt podaci naručitelja / korisnika usluge (ime, prezime, kontakt telefon i e-mail)
1.	Robotika i dronovi Sudionici se bave izradom i programiranjem dronova kako bi mogli letjeti, snimati i prikupljati podatke, što uključuje i utrke dronova	Prirodne znanosti; Matematika	21.03.2019.	I-RED d.o.o nikola.domitrovic@gmail.com +385 99 273 0673
2.	Robotika u medicini Ova radionica se fokusira na primjenu robotike u medicini, uključujući kirurgiju i rehabilitaciju, kako bi se olakšalo i poboljšalo liječenje pacijenata	Prirodne znanosti; Matematika	02.05.2020.	I-RED d.o.o nikola.domitrovic@gmail.com +385 99 273 0673
3.	Robotika i IoT Sudionici uče kako integrirati robotiku s Internetom stvari (IoT), što će omogućiti robotima da komuniciraju i surađuju s drugim uređajima i sustavima.	Prirodne znanosti; Matematika Prirodne znanosti; Matematika	07.09.2019.	I-RED d.o.o nikola.domitrovic@gmail.com +385 99 273 0673
4.	Robotika i virtualna stvarnost U ovoj radionici, sudionici se bave kombiniranjem robotike s virtualnom stvarnošću, uključujući upotrebu senzora i upravljanje pokretima robota u virtualnom okruženju	Prirodne znanosti; Matematika	11.03.2020.	I-RED d.o.o nikola.domitrovic@gmail.com +385 99 273 0673
5.	Robotika i umjetnost Ova radionica se fokusira na kombiniranje robotike s umjetnošću, uključujući izradu interaktivnih	Prirodne znanosti; Matematika	15.04.2022.	I-RED d.o.o nikola.domitrovic@gmail.com +385 99 273 0673

umjetničkih instalacija i korištenje robota za stvaranje umjetničkih djela. Sudionici će se baviti programiranjem robota kako bi se kretali, svijetlili i proizvodili zvukove, a zatim ih integrirati u stvaranje jedinstvenih umjetničkih djela.			
---	--	--	--

S poštovanjem,

--

Dalibor Novak

T: +385.98.739521 | F: +385.1.8890585 | E: dalibor.novak@karydia.hr

Karydia d.o.o. | [Jarušćica 19, 10000 Zagreb](#) | [www.karydia.hr](#)



Nema virusa. www.avast.com



prilog_5_6.pdf
594K

Prilog 5

PREDMET NABAVE: Nabava usluge provedbe radionica popularizacije STEM-a

PONUDA ZA GRUPU: _____ 6 _____

EVIDENCIJSKI BROJ NABAVE: 03/2023

IZJAVA O NOMINIRANOM STRUČNJAKU

kojom ja Dalibor Novak (ime i prezime) iz Zagreba, Jarušćica 19 (adresa stanovanja), OIB¹: _86013202428_, kao ovlaštena osoba za zastupanje gospodarskog subjekta ___KARYDIA d.o.o., Jarušćica 19, 10000 Zagreb_ (naziv, sjedište gospodarskog subjekta), OIB: - ___87900788666___, radi dokazivanja ispunjenja uvjeta tehničke i stručne sposobnosti iz točke 4. Dokumentacije za nadmetanje te radi bodovanja ove ponude prema kriterijima za odabir ponude izjavljujem da kao stručnjaka za provedbu radionica nominiram sljedeću osobu:

IME I PREZIME: ___Toni Grossi_____

S DIPLOMOM VIŠE ILI VISOKE STRUČNE SPREME U PODRUČJU: _Matematike_____

sa sljedećim iskustvom u provedbi radionica iste ili slične tematike²:

Redni broj	Naziv i tema radionice	Znanstveno područje i znanstveno polje	Nadnevak održavanja	Kontakt podaci naručitelja / korisnika usluge (ime, prezime, kontakt telefon i e-mail)
1.	Robotika i dronovi Sudionici se bave izradom i programiranjem dronova kako bi mogli letjeti, snimati i prikupljati podatke, što uključuje i utrke dronova	Prirodne znanosti; Matematika	21.03.2019.	I-RED d.o.o nikola.domitrovic@gmail.com +385 99 273 0673
2.	Robotika u medicini Ova radionica se fokusira na primjenu robotike u medicini, uključujući kirurgiju i rehabilitaciju, kako bi se	Prirodne znanosti; Matematika	02.05.2020.	I-RED d.o.o nikola.domitrovic@gmail.com +385 99 273 0673

¹ U slučaju da osoba odgovorna za zastupanje nema broj OIB-a, na navedeno mjesto upisuje relevantni osobni identifikacijski broj prema mjestu državljanstva.

² Po potrebi dodati više redaka.

	olakšalo i poboljšalo liječenje pacijenata			
3.	Robotika i IoT Sudionici uče kako integrirati robotiku s Internetom stvari (IoT), što će omogućiti robotima da komuniciraju i surađuju s drugim uređajima i sustavima.	Prirodne znanosti; Matematika Prirodne znanosti; Matematika	07.09.2019.	I-RED d.o.o nikola.domitrovic@gmail.com +385 99 273 0673
4.	Robotika i virtualna stvarnost U ovoj radionici, sudionici se bave kombiniranjem robotike s virtualnom stvarnošću, uključujući upotrebu senzora i upravljanje pokretima robota u virtualnom okruženju	Prirodne znanosti; Matematika	11.03.2020.	I-RED d.o.o nikola.domitrovic@gmail.com +385 99 273 0673
5.	Robotika i umjetnost Ova radionica se fokusira na kombiniranje robotike s umjetnošću, uključujući izradu interaktivnih umjetničkih instalacija i korištenje robota za stvaranje umjetničkih djela. Sudionici će se baviti programiranjem robota kako bi se kretali, svijetlili i proizvodili zvukove, a zatim ih integrirati u stvaranje jedinstvenih umjetničkih djela.	Prirodne znanosti; Matematika	15.04.2022.	I-RED d.o.o nikola.domitrovic@gmail.com +385 99 273 0673

te ovoj Izjavi prilažem presliku diplome nominiranog stručnjaka.

U Zagrebu _____, 21./08./2023.

M.P.

(ako je primjenjivo)

 **karydia**
d.o.o. Zagreb

ZA PONUDITELJA:



(potpis osobe ovlaštene za zastupanje gospodarskog subjekta)

ODLUKA O ODABIRU PONUDE
ZA PREDMET NABAVE USLUGA PROVEDBE RADIONICA POPULARIZACIJE STEM-a, GRUPA 1. Radionice o načinima otkrića i rezultata STEM-a
EVIDENCIJSKI BROJ NABAVE: 03/2023

Članak 1.

U postupku nabave usluge provedbe radionica popularizacije STEM-a u sklopu projekta „Djeca i STEM za budućnost“ (UP.04.2.1.10.0158), evidencijski broj nabave: 03/2023, za grupu predmeta nabave **1. Radionice o načinima otkrića i rezultata STEM-a** odabire se **ponuda broj 7/2023, ponuditelja Mađor ulaganja d.o.o., Duba 1/6, 20357 Duba, OIB: 39740603601, od 27.07.2023. godine, u vrijednosti 8.460,00 eura bez PDV-a.**

Članak 2.

Dana 15.07.2023. na <https://strukturnifondovi.hr/nabave-lista/djeca-i-stem-za-budu-nost-5/> sukladno Postupcima nabave za osobe koje nisu obveznici Zakona o javnoj nabavi (NOJN) iz Priloga 3. Ugovora o dodjeli bespovratnih sredstava, objavljena je Dokumentacija za nadmetanje s rokom za dostavu ponuda do 27.07.2023. do 10:00 sati.

Do isteka roka za dostavu ponuda zaprimljene su dvije (2) ponude.

Naručitelj (NOJN) je izvršio pregled i ocjenu ponuda, kako je navedeno u Zapisniku o pregledu i ocjeni ponuda te je prema istome kao ekonomski najpovoljnija ponuda prema unaprijed zadanim kriterijima i s ostvarenim brojem bodova 100,00 od mogućih 100,00, odabrana ponuda ponuditelja Mađor ulaganja d.o.o.

Članak 3.

Naručitelj (NOJN) će s odabranim ponuditeljem sklopiti ugovor o nabavi u roku od 30 dana od dana donošenja ove Odluke.

Članak 4.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja i objavljuje se na <https://strukturnifondovi.hr/nabave-lista/djeca-i-stem-za-budu-nost-5/>.

Zagreb, 25.08.2023.



Natasha Kathleen Ružić
predsjednica

ODLUKA O ODABIRU PONUDE
ZA PREDMET NABAVE USLUGA PROVEDBE RADIONICA POPULARIZACIJE STEM-a, GRUPA 2. Radionice o suočavanju s kriznim situacijama
EVIDENCIJSKI BROJ NABAVE: 03/2023

Članak 1.

U postupku nabave usluge provedbe radionica popularizacije STEM-a u sklopu projekta „Djeca i STEM za budućnost“ (UP.04.2.1.10.0158), evidencijski broj nabave: 03/2023, za grupu predmeta nabave **2. Radionice o suočavanju s kriznim situacijama** odabire se **ponuda broj 8/2023, ponuditelja Mađor ulaganja d.o.o., Duba 1/6, 20357 Duba, OIB: 39740603601, od 27.07.2023. godine, u vrijednosti 7.750,00 eura bez PDV-a.**

Članak 2.

Dana 15.07.2023. na <https://strukturnifondovi.hr/nabave-lista/djeca-i-stem-za-budu-nost-5/> sukladno Postupcima nabave za osobe koje nisu obveznici Zakona o javnoj nabavi (NOJN) iz Priloga 3. Ugovora o dodjeli bespovratnih sredstava, objavljena je Dokumentacija za nadmetanje s rokom za dostavu ponuda do 27.07.2023. do 10:00 sati.

Do isteka roka za dostavu ponuda zaprimljena je jedna (1) ponuda.

Naručitelj (NOJN) je izvršio pregled i ocjenu ponude, kako je navedeno u Zapisniku o pregledu i ocjeni ponuda te je prema istome kao ekonomski najpovoljnija ponuda prema unaprijed zadanim kriterijima i s ostvarenim brojem bodova 100,00 od mogućih 100,00, odabrana ponuda ponuditelja Mađor ulaganja d.o.o.

Članak 3.

Naručitelj (NOJN) će s odabranim ponuditeljem sklopiti ugovor o nabavi u roku od 30 dana od dana donošenja ove Odluke.

Članak 4.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja i objavljuje se na <https://strukturnifondovi.hr/nabave-lista/djeca-i-stem-za-budu-nost-5/>.

Zagreb, 25.08.2023.



Natasha Kathleen Ružić
predsjednica



ODLUKA O ODABIRU PONUDE
ZA PREDMET NABAVE USLUGA PROVEDBE RADIONICA POPULARIZACIJE STEM-a, GRUPA 3. Radionice
povijesnih ličnosti STEM-a
EVIDENCIJSKI BROJ NABAVE: 03/2023

Članak 1.

U postupku nabave usluge provedbe radionica popularizacije STEM-a u sklopu projekta „Djeca i STEM za budućnost“ (UP.04.2.1.10.0158), evidencijski broj nabave: 03/2023, za grupu predmeta nabave **3. Radionice povijesnih ličnosti STEM-a** odabire se **ponuda broj 21/2023, ponuditelja Intellectum j.d.o.o., Trg Josipa Runjanina 1, 32100 Vinkovci, OIB: 37749882112, od 26.07.2023. godine, u vrijednosti 6.720,00 eura bez PDV-a.**

Članak 2.

Dana 15.07.2023. na <https://strukturfondovi.hr/nabave-lista/djeca-i-stem-za-budu-nost-5/> sukladno Postupcima nabave za osobe koje nisu obveznici Zakona o javnoj nabavi (NOJN) iz Priloga 3. Ugovora o dodjeli bespovratnih sredstava, objavljena je Dokumentacija za nadmetanje s rokom za dostavu ponuda do 27.07.2023. do 10:00 sati.

Do isteka roka za dostavu ponuda zaprimljena je jedna (1) ponuda.

Naručitelj (NOJN) je izvršio pregled i ocjenu ponuda, kako je navedeno u Zapisniku o pregledu i ocjeni ponuda te je prema istome kao ekonomski najpovoljnija ponuda prema unaprijed zadanim kriterijima i s ostvarenim brojem bodova 100,00 od mogućih 100,00, odabrana ponuda ponuditelja Intellectum j.d.o.o.

Članak 3.

Naručitelj (NOJN) će s odabranim ponuditeljem sklopiti ugovor o nabavi u roku od 30 dana od dana donošenja ove Odluke.

Članak 4.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja i objavljuje se na <https://strukturfondovi.hr/nabave-lista/djeca-i-stem-za-budu-nost-5/>.

Zagreb, 25.08.2023.



Natasha Kathleen Ružić
predsjednica



**ODLUKA O PONIŠTENJU POSTUPKA NABAVE
ZA PREDMET NABAVE USLUGE PROVEDBE RADIONICA POPULARIZACIJE STEM-a, GRUPU 4. Radionice
3D predmeta unutar virtualnog svijeta
EVIDENCIJSKI BROJ NABAVE: 03/2023**

Članak 1.

Poništava se postupak nabave usluga provedbe radionica popularizacije STEM-a, za grupu predmeta nabave 4. Radionice 3D predmeta unutar virtualnog svijeta, evidencijski broj nabave: 03/2023, objavljen dana 15.07.2023. na <https://strukturnifondovi.hr/nabave-lista/djeca-i-stem-za-budu-nost-5/> sukladno Postupcima nabave za osobe koje nisu obveznici Zakona o javnoj nabavi (NOJN) iz Priloga 3. Ugovora o dodjeli bespovratnih sredstava, s rokom za dostavu ponuda do 27.07.2023. do 10:00 sati.

Članak 2.

Postupak nabave se poništava jer je jedina zaprimljena ponuda, temeljem postupka pregleda i ocjene ponuda kako je detaljno obrazloženo u Zapisniku o pregledu i ocjeni ponuda, odbijena kao nepravilna ponuda te u postupku nabave nisu preostale druge valjane ponude.

Članak 3.

Naručitelj (NOJN) će Dokumentaciju za nadmetanje s pripadajućim obrascima i prilogima objaviti, odnosno ponoviti postupak nabave u roku od 30 dana od dana donošenja ove Odluke.

Članak 4.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja i objavljuje se <https://strukturnifondovi.hr/nabave-lista/djeca-i-stem-za-budu-nost-5/>.

Zagreb, 25.08.2023.



Natasha Kathleen Ružić
predsjednica

**ODLUKA O PONIŠTENJU POSTUPKA NABAVE
ZA PREDMET NABAVE USLUGE PROVEDBE RADIONICA POPULARIZACIJE STEM-a, GRUPU 5. Radionice
Teslinih eksperimenata
EVIDENCIJSKI BROJ NABAVE: 03/2023**

Članak 1.

Poništava se postupak nabave usluga provedbe radionica popularizacije STEM-a, za grupu predmeta nabave 5. Radionice Teslinih eksperimenata, evidencijski broj nabave: 03/2023, objavljen dana 15.07.2023. na <https://strukturnifondovi.hr/nabave-lista/djeca-i-stem-za-budu-nost-5/> sukladno Postupcima nabave za osobe koje nisu obveznici Zakona o javnoj nabavi (NOJN) iz Priloga 3. Ugovora o dodjeli bespovratnih sredstava, s rokom za dostavu ponuda do 27.07.2023. do 10:00 sati.

Članak 2.

Postupak nabave se poništava jer je jedina zaprimljena ponuda, temeljem postupka pregleda i ocjene ponuda kako je detaljno obrazloženo u Zapisniku o pregledu i ocjeni ponuda, odbijena kao nepravilna ponuda te u postupku nabave nisu preostale druge valjane ponude.

Članak 3.

Naručitelj (NOJN) će Dokumentaciju za nadmetanje s pripadajućim obrascima i priložima objaviti, odnosno ponoviti postupak nabave u roku od 30 dana od dana donošenja ove Odluke.

Članak 4.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja i objavljuje se <https://strukturnifondovi.hr/nabave-lista/djeca-i-stem-za-budu-nost-5/>.

Zagreb, 25.08.2023.



Natasha Kathleen Ružić
predsjednica



**ODLUKA O PONIŠTENJU POSTUPKA NABAVE
ZA PREDMET NABAVE USLUGE PROVEDBE RADIONICA POPULARIZACIJE STEM-a, GRUPU 6. Radionice
matrica
EVIDENCIJSKI BROJ NABAVE: 03/2023**

Članak 1.

Poništava se postupak nabave usluga provedbe radionica popularizacije STEM-a, za grupu predmeta nabave 6. Radionice matrica, evidencijski broj nabave: 03/2023, objavljen dana 15.07.2023. na <https://strukturnifondovi.hr/nabave-lista/djeca-i-stem-za-budu-nost-5/> sukladno Postupcima nabave za osobe koje nisu obveznici Zakona o javnoj nabavi (NOJN) iz Priloga 3. Ugovora o dodjeli bespovratnih sredstava, s rokom za dostavu ponuda do 27.07.2023. do 10:00 sati.

Članak 2.

Postupak nabave se poništava jer je jedina zaprimljena ponuda, temeljem postupka pregleda i ocjene ponuda kako je detaljno obrazloženo u Zapisniku o pregledu i ocjeni ponuda, odbijena kao nepravilna ponuda te u postupku nabave nisu preostale druge valjane ponude.

Članak 3.

Naručitelj (NOJN) će Dokumentaciju za nadmetanje s pripadajućim obrascima i prilogima objaviti, odnosno ponoviti postupak nabave u roku od 30 dana od dana donošenja ove Odluke.

Članak 4.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja i objavljuje se <https://strukturnifondovi.hr/nabave-lista/djeca-i-stem-za-budu-nost-5/>.

Zagreb, 25.08.2023.



Natasha Kathleen Ružić
predsjednica

**ODLUKA O PONIŠTENJU POSTUPKA NABAVE
ZA PREDMET NABAVE USLUGE PROVEDBE RADIONICA POPULARIZACIJE STEM-a, GRUPU 7. Radionice
robotike
EVIDENCIJSKI BROJ NABAVE: 03/2023**

Članak 1.

Poništava se postupak nabave usluga provedbe radionica popularizacije STEM-a, za grupu predmeta nabave 7. Radionice robotike, evidencijski broj nabave: 03/2023, objavljen dana 15.07.2023. na <https://strukturnifondovi.hr/nabave-lista/djeca-i-stem-za-budu-nost-5/> sukladno Postupcima nabave za osobe koje nisu obveznici Zakona o javnoj nabavi (NOJN) iz Priloga 3. Ugovora o dodjeli bespovratnih sredstava, s rokom za dostavu ponuda do 27.07.2023. do 10:00 sati.

Članak 2.

Postupak nabave se poništava jer u postupku nije zaprimljena niti jedna valjana ponuda.

Članak 3.

Naručitelj (NOJN) će Dokumentaciju za nadmetanje s pripadajućim obrascima i prilogima objaviti, odnosno ponoviti postupak nabave u roku od 30 dana od dana donošenja ove Odluke.

Članak 4.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja i objavljuje se <https://strukturnifondovi.hr/nabave-lista/djeca-i-stem-za-budu-nost-5/>.

Zagreb, 25.08.2023.

Natasha Kathleen Ružić
predsjednica

