

Šifra projekta:
KK.08.2.1.14.0030

PRILOG 5: TROŠKOVNIK
Broj nabave: 1/2019.

Naziv nabave: | **1.1 Ortodonski komplet za izradu zubi i zubnih proteza**
| **1.2 Sinterizacijska peć za cirkon**
| **1.3 Peć za sinteriranje**

Nadnevak: Broj ponude:

TROŠKOVNIK

(naziv ponuditelja, adresa sjedišta i OIB)

(naziv ponuditelja, adresa sjedišta i OIB)

Ukoliko ponuditelj ne ispuni Troškovnik u skladu sa zahtjevima iz Poziva za dostavu ponuda ili izvrši preinake teksta ili količine navedene u obrascu Troškovnika, smatrat će se da je takav Troškovnik nepotpun i nevažeći te će ponuda takvog ponuditelja biti odbijena. Prije odbijanja Naručitelj smije zatražiti pojašnjenje ili upotpunjavanje troškovnika.

Svi iznosi se iskazuju na dvije decimale u HRK.

Ponuditelj ispunjava grupu nabave za koju daje ponudu (jednu, dvije ili sve grupe nabave).

R.br.	Predmet nabave	Količina	Jedinična cijena	Cijena bez PDV-a
1.	1.1 Ortodonski komplet za izradu zubi i zubnih proteza	1		

KARAKTERISTIKE IZ NABAVE	KARAKTERISTIKE PONUĐENOGA
Komplet sačinjava skener za zubnu tehniku s računalom, dentalnu 4-osovinsku glodalicu s aspiracijom i odgovarajućim softwareima, te kompresorsku jedinicu za isporuku zraka glodalici.	
Skener: mora imati 3 osno skeniranje s automatskom Z osi; Splitex prihvat, dimenzija ne većih od 420x435x480 mm; masa do 30 kg; napajanja 240V, 50 Hz.; preciznost skeniranja zubnih modela mora imati 4-mikronsku preciznost uz iznimku kod implantoloških prečki; brzina skeniranja po zubnom luku mora biti ispod 25 sekundi; mora imati mogućnost prihvata artikuladora u komoru za skeniranje.	
Osovinska glodalica: za suho glodanje dimenzija ne većih od 475x530x610 mm; masa do 55kg; izlazne snage najmanje 220 W, s brzinom motora do 65.000 O/min; potrošnja zraka do 60 l/min pri tlaku od najmanje 5 bara.	

KARAKTERISTIKE IZ NABAVE	KARAKTERISTIKE PONUĐENOGA
Glodalica: opremljena nosačem za najmanje 5 freza i sustavom kontrole freza; mogućnost freziranja okruglih (98) i D (71) dentalnih blokova; komora mora biti osvijetljena bijelim svjetlom i spojena na aspirator snage najmanje 850 W; masa do 20 kg; mikro filter minimalne učinkovitosti 99.5%; filter klase H12; buka do 55 dbA s filter vrećom zapremine do 15 litara.	
Dentalni kompresor: bez uljni; monofazni 230V, 50Hz; minimalna isporuka zraka 150 l/min; stabilni rad s maksimalno 75 dbA buke pri radu; opremljen sušačem zraka.	
Software za rad i dizajniranje: krunica; mostova neograničenog raspona; inlay/onlay-a teleskopa i zglobnih veza; otvoreni STL format.	
Svi navedeni uređaji moraju imati CE / ISO 9001 certifikat ili „jednakovrijedno“.	
Transport, montaža i stavljanje u pogon (aktiviranje) uređaja kod Naručitelja (grad Knin).	
Usavršavanje (edukacija) djelatnika povezana s upotrebom i rukovanjem uređajem, koja obuhvaća najmanje: 20 sati rada u skupini i 20 sati individualnoga rada s 3 djelatnika (20+3x20=80 sati), na ad-resi navedenoj u točki 1. Usavršavanje obuhvaća troškove predavača i materijalne troškove povezanosti s održavanjem edukacije. Edukacija se može održavati sve dane u sedmici, osim dana blagdana i spomendana. Dnevno trajanje edukacije može biti jednokratno ili dvokratno, a ukupno može trajati do najviše 6 sati.	

R.br.	Predmet nabave	Količina	Jedinična cijena	Cijena bez PDV-a
2.	1.2 Sinterizacijska peć za cirkon	1		

KARAKTERISTIKE IZ NABAVE	KARAKTERISTIKE PONUĐENOGA
Ne veća od 510x490x520 mm; masa do 45 kg; izlazna snaga do 4 kW; s klasom termalne zaštite po DIN EN 60519-2 ili „jednakovrijedan“: klasa 0; mogućnost memoriranja raznih programa od kojih moraju biti 3 certificirana i postavljena od strane proizvođača peći; opremljena s touchscreen konzolom i USB interfeceom za ažuriranje programa.	
Navedeni uređaj mora imati CE / ISO 9001 certifikat ili „jednakovrijedno“.	
Transport, montaža i stavljanje u pogon (aktiviranje) uređaja kod Naručitelja (grad Knin).	

KARAKTERISTIKE IZ NABAVE	KARAKTERISTIKE PONUĐENOGA
Usavršavanje (edukacija) djelatnika povezana s upotrebom i rukovanjem uređajem, koja obuhvaća najmanje: 20 sati rada u skupini i 10 sati individualnoga rada s 3 djelatnika (20+3x10=50 sati), na ad-resi navedenoj u točki 1. Usavršavanje obuhvaća troškove predavača i materijalne troškove povezanu s održavanjem edukacije. Edukacija se može održavati sve dane u sedmici, osim dana blagdana i spomendana. Dnevno trajanje edukacije može biti jednokratno ili dvokratno, a ukupno može trajati do najviše	

R.br.	Predmet nabave	Količina	Jedinična cijena	Cijena bez PDV-a
3.	1.3 Peć za sinteriranje	1		

KARAKTERISTIKE IZ NABAVE	KARAKTERISTIKE PONUĐENOGA
Ne veća od 485x495x520 mm; mase do 35 kg; snage do 4 kW s klasom termalne zaštite po DIN EN 60519-2 ili „jednakovrijedno“: klasa 0; opremljena programom za sinterizaciju krom-kobalta pod ar-gonom 4.6 s aktivnim hlađenjem nakon sinteriranja; opremljena s touchscreen konzolom i USB inter-face-om za ažuriranje programa; ne smije imati veću potrošnju zraka iz kompresora od 120 l/min pri 6 bara.	
Navedeni uređaj mora imati CE / ISO 9001 certifikat ili „jednakovrijedno“.	
Transport, montaža i stavljanje u pogon (aktiviranje) uređaja kod Naručitelja (grad Knin).	
Usavršavanje (edukacija) djelatnika povezana s upotrebom i rukovanjem uređajem, koja obuhvaća najmanje: 20 sati rada u skupini i 10 sati individualnoga rada s 3 djelatnika (20+3x10=50 sati), na ad-resi navedenoj u točki 1. Usavršavanje obuhvaća troškove predavača i materijalne troškove povezane s održavanjem edukacije. Edukacija se može održavati sve dane u sedmici, osim dana blagdana i spomendana. Dnevno trajanje edukacije može biti jednokratno ili dvokratno, a ukupno može trajati do najviše 6 sati.	

UKUPNA CIJENA bez PDV-a	
PDV	
UKUPNA CIJENA s PDV-om	

Šifra projekta:
KK.08.2.1.14.0030

PRILOG 5: TROŠKOVNIK
Broj nabave: 1/2019.

Napomena ponuditelja (nije obvezatno):

U ,dne

M.P.

Ponuditelj:

.....
(ime, prezime i funkcija osobe ovlaštena za zastupanje)