

PRILOG II POZIVA NA DOSTAVU PONUDA

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE / OPIS POSLOVA

Broj nabave: Usluge 20-01

Nabava: Certificiranje protupožarnih i protuprovalnih vrata po EU normama

Stavka	Tražene specifikacije	Ponudene specifikacije	Bilješke, napomene, reference na tehničku dokumentaciju	Ocjena (DA/NE)
1.	<p>a/ ispitivanje otpornosti na požar (EI₂ 120) protupožarnih punih jednokrlnih zaokretnih vrata prema HRN EN 1634-1:2018</p> <p>b/ ispitivanje dimonepropusnosti (S_m, 20/200°C) protupožarnih punih jednokrlnih zaokretnih vrata prema HRN EN 1634-3:2008</p> <p>c/ certificiranje (izdavanje certifikata o stalnosti svojstava građevnog proizvoda) protupožarnih punih jednokrlnih zaokretnih vrata</p>			
2.	<p>d/ ispitivanje otpornosti na požar (EI₂ 120) protupožarnih punih dvokrlnih zaokretnih vrata prema HRN EN 1634-1:2018</p> <p>e/ ispitivanje dimonepropusnosti (S_m, 20/200°C) protupožarnih punih dvokrlnih zaokretnih vrata prema HRN EN 1634-3:2008</p> <p>f/ certificiranje (izdavanje certifikata o stalnosti svojstava građevnog proizvoda) protupožarnih punih dvokrlnih zaokretnih vrata</p>			

3.	<p>g/ ispitivanje otpornosti na požar (EI₂ 120) protupožarnih punih jednokrlnih kliznih vrata prema HRN EN 1634-1:2018</p> <p>h/ certificiranje (izdavanje certifikata o stalnosti svojstava građevnog proizvoda) protupožarnih punih jednokrlnih kliznih vrata</p> <p>-</p>			
4.	<p>i/ ispitivanje otpornosti na požar (EI₂ 120) protupožarnih punih dvokrlnih kliznih vrata prema HRN EN 1634-1:2018</p> <p>j/ certificiranje (izdavanje certifikata o stalnosti svojstava građevnog proizvoda) protupožarnih punih dvokrlnih kliznih vrata</p>			
5.	<p>k/ ispitivanje protuprovalnosti (klasa 4) protupožarnih punih jednokrlnih zaokretnih vrata prema HRN EN 1630:2016</p>			