



PRUŽNE GRAĐEVINE

Međimurska 4, 10 000 ZAGREB

e-mail: prg@prg.hr web: www.prg.hr

POSLOVNO PODRUČJE ODRŽAVANJE

POZIV ZA DOSTAVU PONUDA EBN 33294

Naš znak: M.N-C 4.3.

EBN: 33294

Datum: 04.05.2022.

Vrsta postupka nabave: Otvoreni postupak nabave

1. PODACI O PREDMETU NABAVE

Red. broj	Opis predmeta nabave	Jedinica mjere	Količina
1.	resitol, pak. 10/1 ponudu sastaviti prema tehničkom listu proizvoda u prilogu ponuditelj je dužan dostaviti tehnički list materijala u ponudi	kom	5

Osoba zadužena za kontakt: Zlatko Lončar 098 9823 807; zlatko.loncar@prg.hr

2. SADRŽAJ PONUDE:

PONUDA treba sadržavati:

1. Jedinične cijene bez PDV-a , **fca Osijek**
2. Ukupnu vrijednost ponude
3. Rok isporuke
4. Uvjete i način plaćanja
5. Opciju ponude (ne kraću od 60 dana)

3. NAČIN I ROK ZA DOSTAVU PONUDE

Rok za dostavu ponuda je do **06.05.2022.** god. do **11:05 sati** na mail adresu

mladen.novak-coric@prg.hr

Ponude koje ne sadrže tražene podatke i one pristigle nakon roka bez obzira na način dostave navedenog ovim upitom neće se uzeti u razmatranje.

Na ovaj postupak ne primjenjuje se Zakon o javnoj nabavi. Kriterij za odabir ponude je ekonomski najpovoljnija ponuda sa stajališta Naručitelja.

Za odabir ponude je dovoljna jedna (1) pristigla ponuda, koja udovoljava svim traženim zahtjevima i uvjetima naručitelja.

SLUŽBA NABAVE
Mladen Novak-Čorić

Društvo upisano u sudski registar Trgovačkog suda u Zagrebu MBS: 080416334, OIB: 34601781192, MB: 1601636

Predsjednik Uprave: Pero Semren, dipl. ing. prom.

Članovi Uprave: Zvonko Perčin, dipl. ing. građ.; Željko Mihaljević, dipl. ing. prom.; Neven Ivošević, mag.ing.el.

Temeljni kapital: 63.898.200,00 kn.

Poslovna banka: Zagrebačka banka d.d., Zagreb, Trg bana Josipa Jelačića 10, IBAN: HR8123600001102394115

Pružne građevine d.o.o., Međimurska 4, 10 000 ZAGREB

tel: +385 1 3702 301 , 385 1 3909 310 fax: +385 1 4577 726



NAZIV	RESITOL																											
DEFINICIJA (TIP)	Hladan bitumenski temeljni premaz na osnovi organskog otapala																											
NORMA	HRN U.M3. 240																											
SASTAV PROIZVODA	Bitumenski premaz proizveden od oksidiranog bitumena i lakohlapljivog organskog otapala																											
TEHNIČKE KARAKTERISTIKE	<table> <thead> <tr> <th>Karakteristike</th> <th>Norma</th> <th>Specifikacija</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>- udio bitumenskog veziva, mas. %</td> <td>min. 30</td> <td>cca 43</td> </tr> <tr> <td>- točka razmekšanja bit. veziva (PK), °C</td> <td>min. 55</td> <td>cca 85</td> </tr> <tr> <td>- plamište, °C</td> <td>min. 35</td> <td>>30</td> </tr> <tr> <td>- brzina sušenja premaza, h</td> <td>-</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>- postojanost na toplinu (+70°C)</td> <td>ne curi</td> <td>ne curi</td> </tr> <tr> <td>- postojanost na hladnoću (+ 4°C)</td> <td>ne puca</td> <td>ne puca</td> </tr> <tr> <td>- pokrivna moć, g/m²</td> <td>dovoljna</td> <td>cca 300</td> </tr> <tr> <td>- udio mineralnog punila, %</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Karakteristike	Norma	Specifikacija	- udio bitumenskog veziva, mas. %	min. 30	cca 43	- točka razmekšanja bit. veziva (PK), °C	min. 55	cca 85	- plamište, °C	min. 35	>30	- brzina sušenja premaza, h	-	8	- postojanost na toplinu (+70°C)	ne curi	ne curi	- postojanost na hladnoću (+ 4°C)	ne puca	ne puca	- pokrivna moć, g/m ²	dovoljna	cca 300	- udio mineralnog punila, %	0	0
Karakteristike	Norma	Specifikacija																										
- udio bitumenskog veziva, mas. %	min. 30	cca 43																										
- točka razmekšanja bit. veziva (PK), °C	min. 55	cca 85																										
- plamište, °C	min. 35	>30																										
- brzina sušenja premaza, h	-	8																										
- postojanost na toplinu (+70°C)	ne curi	ne curi																										
- postojanost na hladnoću (+ 4°C)	ne puca	ne puca																										
- pokrivna moć, g/m ²	dovoljna	cca 300																										
- udio mineralnog punila, %	0	0																										
SVOJSTVA I PODRUČJE PRIMJENE	<p>Resitol je hladan bitumenski temeljni premaz koji pripada asortimanu hladnih bitumenskih premaza na osnovi organskog otapala. Sastoji se od oplemenjenog bitumena i brzo sušivog organskog otapala sa dobrom pokrivnom moći i prionljivošću na podlogu.</p> <p>Zbog navedenih svojstava primjenjuje se:</p> <ul style="list-style-type: none"> -u čitavom području bitumenske hidroizolacijske tehnike kao temeljni premaz, prije svega na beton, zid, cementni mort, metal i staru izolaciju, radi poboljšanja veze za podlogu, jer veže čestice zaostale prašine, zatvara pore uz istovremeno stvaranje zajedničke prionljivosti sa narednim bitumenskim slojem koji se nanaša (lijeplj) tehnikom vrućeg lijepljenja, tehnikom zavarivanja ili tehnikom hladnog samoljepljenja. 																											
NAČIN UGRADNJE	<p>Hladno nanašanje obavlja se četkom, kistom ili aparatom za špricanje. Hladni premaz Resitol može se primijeniti u stanju u kojem je isporučen. Ako je pregust (zavisno o temperaturi kada se nanosi) može se razrijediti otapalom za razrjeđivanje koje isporučuje tvrtka. Pri hladnom vremenu, ako se proizvod zgusne, preporučljivo je da se nekoliko dana prije upotrebe deponira u zagrijanom prostoru.</p> <p>Resitol je lako zapaljiv materijal, pa se mora, naročito u zatvorenim prostorima, pridržavati tehničkih uputstava za takvu vrstu proizvoda.</p> <p>Prije nanošenja, podlogu treba dobro očistiti od svih nevezanih čestica, otprašiti, osušiti, a metalne površine očistiti od korozije, odmastiti ili oduljiti. Premaz Resitol mora se potpuno osušiti prije nanošenja ostalih slojeva izolacije. Ovaj premaz ne smatra se izolacijskim slojem. Utrošak cca 0,36 do 0,40 kg/m².</p>																											
ISPORUKA	Isporučuje se u limenim bačvama i plastičnim kanistrima od 10 kg.																											
USKLADIŠTENJE	Kod normalnih temperatura u dobro zatvorenoj ambalaži.																											