



РЕПУБЛИКА СРБИЈА
КОМЕСАРИЈАТ ЗА ИЗБЕГЛИЦЕ И МИГРАЦИЈЕ
НОВИ БЕОГРАД НАРОДНИХ ХЕРОЈА 4

КОНКУРСНА ДОКУМЕНТАЦИЈА

Предмет: Набавка грађевинског материјала за побољшање услова становања на име контрибуције Републике Србије у Регионалном стамбеном пројекту

Број: 5/2014

Врста поступка: Преговарачки поступак без објављивања позива

11. август 2014. године

I

ОШТИ ПОДАЦИ О НАБАВЦИ

НАЗИВ НАРУЧИОЦА:	КОМЕСАРИЈАТ ЗА ИЗБЕГЛИЦЕ И МИГРАЦИЈЕ
СЕДИШТЕ НАРУЧИОЦА:	Народних хероја бр. 4, 11070 Нови Београд
МАТИЧНИ БРОЈ НАРУЧИОЦА	07898100
ПИБ :	102199609
ИНТЕРНЕТ СТРАНИЦА НАРУЧИОЦА	www.kirs.gov.rs
ВРСТА НАРУЧИОЦА	Посебна организација.

1. Врста поступка

Јавна набавка спроводи се у преговарачком поступку без објављивања позива у складу са чланом 36. Ст.1. тачка 1. Закона о јавним набавкама ("Службени гласник Републике Србије", бр. 124/2012) и подзаконским актима којима се уређују јавне набавке.

2. Предмет јавне набавке је набавка добара.**3. Поступак јавне набавке спроводи се ради закључења уговора о јавној набавци.****4. Избор најповољније понуде вршиће се по критеријуму НАЈНИЖА ПОНУЂЕНА УКУПНА ЦЕНА.****5. Рок за доношење одлуке о додели уговора**

Одлука о додели уговора биће донета у року од 25 дана, од дана јавног отварања понуда.

6. Контакт

Лица за контакт су Мулија Марковић и Наташа Исаковић, телефон 011/3129-592.

II
ПОДАЦИ
О ПРЕДМЕТУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ

1. Опис предмета набавке

Предмет јавне набавке је набавка грађевинског материјала за побољшање услова становања на име контрибуције Републике Србије у Регионалном стамбеном пројекту.

Назив и ознака из општег речника: Грађевински материјали припадајући производи – 44100000.

Предметна јавна набавка је на период од једне године.

Врста и опис предмета јавне набавке саставни је део конкурсне документације.

III

ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ

1. Место испоруке

Испорука добара који су предмет јавне набавке вршиће се на 25 локација на територији три општине и то: Земун 3 локације, Инђија 8 локација и Стара Пазова 14 локација.

2. Рок испоруке

Рок испоруке је највише 30 дана, од писменог налога Наручиоца.

Рок испоруке подразумева рок у коме је понуђач дужан да изврши испоруку добара од дана добијања писменог налога Наручиоца.

3. Начин испоруке

Испорука предметних добара вршиће се сукцесивно.

Количину и динамику испоруке утврђује наручилац писменим налогом.

Наручилац задржава право да одступи од процењених количина датих у спецификацији обрасца понуде.

4. Гаранција

Гаранција на испоручена добра је произвођачка.

5. Начин спровођења контроле и обезбеђења гаранције квалитета

Понуђач и корисник грађевинског материјала ће записнички констатовати преузимање добара. У случају записнички утврђених недостатака у квалитету и квантитету испоручених добара, понуђач мора исте отклонити, најкасније у року од 48 сати, од дана сачињавања Записника о испоруци и испоручено добро заменити новим.

Пре потписивања Записника, Понуђач је дужан да кориснику грађевинског материјала достави декларације и гарантне листове произвођача за све материјале који су предмет испоруке.

6. Квалитет

Понуђач је дужан да уз понуду, за све артикле које су предмет јавне набавке, _____

достави произвођачку декларацију у којој су прецизно наведене техничке карактеристике, стандарди и гарантни рокови производа.

Добра која су предмет јавне набавке морају у погледу квалитета задовољавати важеће стандарде и у свему испуњавати захтеве из спецификације дате у табеларном приказу у наставку конкурсне документације.

KOD	Opis građevinskog materijala	Osnovne karakteristike materijala	Osnovni standardi	Jed. prod.	Orientaciono pakovanje
1	OSNOVNI GRAĐEVINSKI MATERIJAL				
1.1	Cement za betone do MB 30	CEM II/ B-M (PC 35M) 32,5 R	SRPS EN 197-1	kg	džak 50 kg
1.2	Hidratisani gašeni kreč pripremljen u prahu	Gotovo praškasto mineralno vezivo	SRPS EN 459-1	kg	džak 25kg
1.3	Rebrasto betonsko gvožđe (RA)	B500B	SRPS EN 10080	/	/
1.3.1	10 mm - dužine 12m	/	/	kg	Ø10mm/12m = 7,74 kg
1.3.2	12 mm - dužine 12m	/	/	kg	Ø12mm/12m = 11,14 kg
1.3.3	14 mm - dužine 12m	/	/	kg	Ø14mm/12m = 15,17kg
1.3.4	16 mm - dužine 12m	/	/	kg	Ø16mm/12m = 19,81 kg
1.4	Glatko betonsko gvožđe (GA)	/	SRPS EN 10080	/	/
1.4.1	8 mm - dužine 12m	/	/	kg	Ø 8 mm/12m = 4,74 kg
1.4.2	10 mm - dužine 12m	/	/	kg	Ø10 mm/12m = 7,40 kg
1.5	Armatura betonska mreža dim. (dxš) 6000 x 2150 = 12,9 m ² /kom	/	SRPS EN 10080	/	/
1.5.1	Q84 /4x4/150x150/	/	/	kg	12,9 m ² /kom = 17,60 kg
1.5.2	Q131 /5x5/150x150/	/	/	kg	12,9 m ² /kom = 27,38 kg
1.5.3	Q188 /6x6/150x150/	/	/	kg	12,9 m ² /kom = 39,46 kg
1.5.4	Q283 /6x6/100x100/	/	/	kg	12,9 m ² /kom = 58,21 kg
1.5.5	Q335 /8x8/150x150/	/	/	kg	12,9 m ² /kom = 70,22 kg

2	MATERIJAL ZA ZIDANJE, MALTERISANJE, GLETOVANJE I FARBANJE				
2.1	Giter blok (d/š/v) 250x190x190 mm	vertikalna pritisna čvrstoća: ≥ 100 daN/cm ² I klasa, maka ≥ 100	SRPS EN 771-1	kom/p cs	paleta 160 kom
2.2	Giter polublok (12cm) (d/š/v) 250x120x190mm	I klasa	SRPS EN 771-1	kom/p cs	paleta 210 kom
2.3	Opeka puna (d/š/v) 250x120x65 mm	vertikalna pritisna čvrstoća: ≥ 200 daN/cm ² I klasa, maka ≥ 200	SRPS EN 771-1	kom/p cs	paleta 512 kom
2.4	Blok od porobetona za pregradni zid (d/š/v) 625x200x200 mm	verikalna pritisna čvrstoća: $\geq 2,5$ N/mm ² zapreminska masa: 0,40 - 0,50 t/m ³	SRPS U.N1.300 SRPS U.N1.308	kom/p cs	paleta 30 kom
2.5	Fert nosači (gredice) Dužina nosača je jednaka dužini binora = širina otvora između zidova + 30 cm. Broj gredica = dužina prostorije x 0,40	Formiraju se od fert kanalice dimenzija 245x115x40 mm u koje se betonom pričvršćuje prostorni trougaoni rešetkasti armaturni nosač (binor) minimalne visine 12cm i dodatna armatura za ojačanje.	SRPS EN 15037-1	/	/
2.5.1	0,00-3,90 m	/	/	m1	u komadima po specifikaciji
2.5.2	3,91-4,50 m	/	/	m1	u komadima po specifikaciji
2.5.3	4,51-4,90 m	/	/	m1	u komadima po specifikaciji
2.5.4	4,91-5,30 m	/	/	m1	u komadima po specifikaciji
2.5.5	5,31-5,90 m	/	/	m1	u komadima po specifikaciji
2.5.6	5,91-6,30 m	/	/	m1	u komadima po specifikaciji
2.6	Fert ispuna (d/š/v) 245x285/275x160 mm	nosivost: ≥ 3 kN (za blok dužine 245 mm) I klasa	SRPS EN 15037-3	kom/p cs	paleta 126 kom

2.7	Malter za zidanje Pripremljeno krečno - cementno vezivo	klasa maltera: M5 granulacija praškastog veziva: 0-3 mm	SRPS EN 998-2	kg	džak 40 kg
2.8	Malter za malterisanje Pripremljeno krečno - cementno vezivo	klasa maltera: GP CSII W0 granulacija praškastog veziva: 0-1,5 mm	SRPS EN 998-1	kg	džak 40 kg
2.9	Krečna glet masa Bezcementna krečna masa za gletovanje	klasa: GP CSI granulacija: 0 - 0,1mm debljina nanosa: 1 - 5 mm	SRPS EN 998-1	kg	džak 15 kg džak 25 kg
2.10	Poludisperzivna boja Poludisperziona boja razrediva vodom	boja: bela izrađena od kvalitetnih sintetičkih disperzivnih veziva, odabranih pigmenata, punila i aditiva.	SRPS EN 13300	kg	Kanta 5 kg kanta 10 kg kanta 25 kg

3	MATERIJAL ZA KROVNU KONSTRUKCIJU, KROVNI POKRIVAČ, OSB I GIPS KARONSKE TABLE				
3.1	Presovani glineni crep I klase dimenzija: 400-450x245-275 mm	dimenzija: 400- 450x245-275 mm otpornost na mraz: otporan boje: natur (prirodna) minimalna garancija proizvoda 30 godina	SRPS EN 1304	kom/p cs	paleta 320 kom
3.2	Biber crep I klase dimenzija: 180x380 mm	dimenzija: 180x380 mm otpornost na mraz: otporan boje: natur (prirodna) minimalna garancija proizvoda 30 godina	SRPS EN 1304	kom/p cs	paleta 640 kom
3.3	Slemeni crep I klase (žljebnjak)	otpornost na mraz: otporani boje: natur (prirodna) minimalna garancija	SRPS EN 1304	kom/p cs	komad

		proizvoda godina	30		
3.4	Paropropusna i vodonepropusna krovna folija kontrola vodene pare iznad termoizolacije	vodonepropustljivost: W1 sposobnost difuzije v.p. (Sd) ≤ 0,05 m gorivost: klasa E	SRPS EN 13859-1	m2	Rolna 1,5x50 m= 75m2
3.5	Staklena mineralna vuna termoizolacija potkrovlja između rogova	koef. topl. provodljivosti (λ) ≤ 0,040 W/mK negoriv materijal - klasa A1	SRPS EN 13162	/	/
3.5.1	debljina d=10 cm	/	/	m2	Rolna 1,2x7 m = 8,4 m2
3.5.2	debljina d=12 cm	/	/	m2	Rolna 1,2x6 m = 7,2 m2
3.5.3	debljina d=14 cm	/	/	m2	Rolna 1,2x6 m = 6,0 m2
3.6	Parna brana kontrola vodene pare ispod termoizolacije	debljina membrane : ≥ 0,15 mm sposobnost difuzije v.p. (Sd) ≥ 35 m, gorivost: klasa F	SRPS EN 13984	m2	Rolna 1,5x50 m= 75m2
3.7	Čamova rezana građa različitog preseka dužine 400 cm	II klase, vlažnosti: ≤ 14%	SRPS EN 1611-1	/	/
3.7.1	Rog/Venčanica/Raspinjača 10/12 cm	dužine 4m	/	m3	komad dužine 4m
3.7.2	Rog/Stub/Grebenjača/Slemenja. 12/14 cm	dužine 4m	/	m3	komad dužine 4m
3.7.3	Stub/Grebenjača 14/14 cm	dužine 4m	/	m3	komad dužine 4m
3.7.4	Tavanjače 18/26 cm	dužine 4m	/	m3	komad dužine 4m
3.8	Čamova rezana građa različitog preseka dužine 600 cm	II klase, vlažnosti: ≤ 14%	SRPS EN 1611-1	/	/
3.8.1	Rog/Venčanica/Raspinjača 10/12 cm	dužine 6m	/	m3	komad dužine 6m
3.8.2	Rog/Stub/Grebenjača/Slemenja. 12/14 cm	dužine 6m	/	m3	komad dužine 6m
3.8.3	Stub/Grebenjača 14/14 cm	dužine 6m	/	m3	komad dužine 6m
3.8.4	Rožnjača 14/16 cm	dužine 6m	/	m3	komad dužine 6m
3.8.5	Kosnik/Pajanta 10/10 cm	dužine 6m	/	m3	komad dužine 6m
3.8.6	Klešta 6/12 cm	dužine 6m	/	m3	komad dužine 6m

3.8.7	Krovna štafla 5/8 cm	dužine 6m	/	m3	komad dužine 6m
3.8.8	Tavanjače 18/26 cm	dužine 6m	/	m3	komad dužine 6m
3.9	Građevinska daska - fosna 4,8/25/400 cm	II klase, vlažnosti: ≤ 14% dužine 4m	SRPS EN 1611-1	m3	komad dužine 4m
3.10	Krovna daska od čamove rezane građe 2,4-2,5/15 cm, isporučuje se dužine l=3,0 metra	II klase, vlažnosti: ≤ 14%	SRPS EN 1611-1	m3	isporučuje se po m3
3.11	Krovna letva od čamove rezane građe 3 / 5 cm , isporučuje se dužine l=3,0 metra	II klase, vlažnosti: ≤ 14%	SRPS EN 1611-1	m1	isporučuje se po m1
3.12	OSB3 vlagootporne konstruktivne ploče d=18 mm / dim. 2440 x 1220	debljina ploče d = 18 mm tip ploča: OSB 3 /brušeni /ravne ivice sadržaj formaldehida: E1	SRPS EN 13986	kom	komad - tabla
3.13	Standardne gips kartonske ploče - Tip A dimenzije: 1200-1250 x 2000 mm	Tip: A-sa poluzaobljenom konusnom ivic. debljina ploče: 12,5 mm dimenzije: 1200- 1250 x 2000 mm	SRPS EN 520	kom	komad - tabla
3.14	Vlagootporne gips kartonske ploče - Tip H2 dimenzije: 1200-1250 x 2000 mm	Tip: H2 - sa poluzaobljenom konusnom ivic. debljina ploče: 12,5 mm dimenzije: 1200- 1250 x 2000 mm	SRPS EN 520	kom	komad - tabla
3.15	Čelični pocinkovani i farbani olučni elementi prečnika: Ø 100 mm dužine 600 cm	debljina lima: 0,5 mm. zaštitni premaz (poliesterksa boja): ≥ 20μ,boja: RAL 3009 - oksid crvena	SRPS EN 10025	/	/
3.15.1	Horizontalni polukružni	/	/	kom	komad dužine 6 metra
3.15.2	Vertikalni kružni oluk	/	/	kom	komad dužine 6 metra

4	MATERIJAL ZA PODOVE, LAMINAT, PLOČICE I XPS				
4.1	Unutrašnje podne keramičke pločice Min. dimenzije pločica: 200x300 mm	grupa: B (suvo presovane pločice) upijanje : Ia ($E \leq 0.5 \%$) ili Ib ($0,5 < E \leq 0.5 \%$) otpornost na	SRPS EN 14411	m2	isporučuje se po m2

		habanje: min. PEI 3 otpor. prema mrazu: ne zahteva se			
4.2	Unutrašnje zidne keramičke pločice Min. dimenzije pločica: 200x300 mm	grupa: B (suvo presovane pločice) upijanje : III (E >10 %) otpor. prema mrazu : ne zahteva se	SRPS EN 14411	m2	isporučuje se po m2
4.3	Lepak za keramičke pločice Fleksibilni, polimer-cementni lepak	klasa: C1 ili C2	SRPS EN 12004	kg	džak 25 kg
4.4	Fleksibilna masa za fugovanje Vodoodbojna fug masa na bazi cementa	klasa: CG2 WA boja : siva	SRPS EN 13888	kg	džak 2 kg
4.5	Laminat - jakopresovani (HLP) sa klik sistemom, dezen: hrast natur (prirodni)	debljine: ≥ 8 mm, dimenzije: (dxš) 1100-1400 x 100-400 mm tvrdoća: min. 22	SRPS EN 438	m2	pak. 8 pcs
4.6	Lajsne za laminat od medijapana materijal: medijapan / MDF	(v/š/d): 20-30 x 35-40 x 2500-2800 mm. obložene: melaminskom folijom ili farbane	/	m1	paket 12 pcs
4.7	Podloga za laminat od polietilenske pene Sunderasta podloga za laminat	debljina : ≥ 2 mm maksimalno opterećenje: ≤ 1 t/m2	/	m2	Rolna 1,1x15m =16,5 m2
4.8	Cementni suvi estrih (cementna košuljica). Pripremljeno cementno praškasto vezivo	klasa estriha: CT C20-F4 (ili F5) granulacija praškasog veziva: 0-4 mm	SRPS EN 13813	kg	džak 40 kg
4.9	Građevinska PVC folija Za razdvajanje cementne košuljice od termo izolacije.	rolna/širina: ≥ 4 m rolna/dužina: ≥ 10 m debljina PVC folije: $\geq 0,15$ mm polietilen niske gustine (LDPE folije) namena: u građevinarstvu - prozirne boje	/	m2	rolna š/d = 4/10 m = 40m2

4.10	Stirodur (XPS za izolaciju na podovima) ploča od ekstrudirane polistirenske pene	XPS kategorija III, podkategorija C minimalna sirova gustina: 30 kg/m ³ koef. topl. provodljivosti (λ) $\leq 0,035$ W/mK klasa gorivosti B1 pritisna čvrstoća: ≥ 30 t/m ²	SRPS EN 13164	/	/
4.10.1	debljine d=2 cm	/	/	m ²	paket 20 ploča = 15 m ²
4.10.2	debljine d=5 cm	/	/	m ²	paket 8 ploča = 6 m ²

5	MATERIJAL ZA IZRADU FASADE				
5.1	EPS za termoizolaciju fasadnih zidova ploča od ekspandiranog polistirena	EPS 70 kategorija I, podkategorija A koef. topl. provodljivosti (λ) $\leq 0,040$ W/mK klasa gorivosti B1	SRPS EN 13163	/	/
5.1.1	debljina d=8 cm	/	/	m ²	paket 6 ploče EPSa
5.1.2	debljina d=10 cm	/	/	m ²	paket 5 ploče EPSa
5.1.3	debljina d=12 cm	/	/	m ²	paket 4 ploče EPSa
5.1.4	debljina d=14 cm	/	/	m ²	paket 3 ploče EPSa
5.2	Građevinski lepak za EPS ploče cementni lepak namenjen za lepljenje ploča od ekspandiranog polistirena (EPS) i armiranje armature (rabc) mrežice	gustina očvrslog maltera ≥ 1400 g/dm ³ pritisna čvrstoća nakon 28 dana ≥ 6 MPa koeficijent difuznog otpora- $\mu \geq 20$ prionljivost na podlogu od betona ≥ 250 kPa prionljivost na podlogu od EPSa ≥ 80 kPa	SRPS EN 1015-10 SRPS EN 1015-11 SRPS EN 1015-19 SRPS EN 13494 SRPS EN 13494	kg	džak 30 kg
5.3	Armatura (rabc) staklena mrežica. Visokokvalitetna alkalno postojana staklena mrežica	širina rolne max. 100 cm dužina rolne max. 5000 cm širina otvora (okaca) max. 5x5 mm površinska masa > 120 g/m ²	SRPS F.S2.015 SRPS F.S2.015 SRPS F.S2.015 SRPS F.S2.016	m ²	Rolna 50 m ²

5.4	Aktivni predpremaz pre nanošenja tankoslojnog fasadnog maltera. predpremaz za izjednačavanje upijanja - podloga	Podloga bele boje za tankoslojni završni akrilni malter sastavljen od: alkalno vezivno sredstvo, mineralna punila, klasiran kvarcni pesak i pigmenti.	/	kg	pakovanje 25 kg
5.5	Fasadni tankoslojni akrilni malter Završni malter u pastoznom stanju, namenjen za zaštitu fasadnih zidnih površina	sposobnost difuzije v.p. : klasa V2-srednja prionljivost na podlogu $\geq 0,3$ MPa; granulacija: 2 mm struktura: puna zrnasta (ful) struktura	SRPS EN ISO 7783 SRPS EN 1542	/	pakovanje 25 kg
5.5.1	boja približna RAL 1034 -kajsija	/	/	kg	/
5.5.2	boja približna RAL 6005 - pastelno zelena	/	/	kg	/
5.5.3	boja približna RAL 5023 - pastelno plava	/	/	kg	/
5.5.4	boja približna RAL 3011 - pastelno crvena	/	/	kg	/
5.5.5	boja približna RAL 8002 -braon	/	/	kg	/

6	MATERIJAL ZA HIDRO IZOLACIJE				
6.1	Bitulit (prethodni premaz za hidroizolaciju) Upotrebljava se u isporučenom stanju (hladan postupak) bez zagrevanja	sadržaj bitumena: ≥ 30 % sadržaj rastvarača: ≤ 70 % tačka razmekšanja bitumena: ≥ 55 °C otpor.prema tečenju na poviš. temp. ≥ 70 °C	SRPS U.M3.240	kg	kanta 4,5 kg = 11,25 m ² kanta 9 kg = 22,50 m ² bure 200kg = 500 m ²
6.2	Poliazbitol (hladni premaz za hidroizolaciju) Upotrebljava se u isporučenom stanju (hladan postupak) bez zagrevanja	sadržaj veziva-elastomer bitumena: ≥ 40 % sadržaj punila < 40 % tačka razmekšanja bitumena:	SRPS U.M3.240	kg	5kg 22 kg

		≥ 120 °C vodonepropustljiv ost: nepropustljiv			
6.3	Ter papir Bitumenska hidroizolaciona traka.	vodonepropustljiv ost: klasa W1 sposobnost difuzije v.p. (Sd) ≤ 50 m gorivost: klasa E	SRPS EN 13859-1	m2	rolna 10 m2
6.4	Kondor V-3 (hidroizolaciona traka) Plastomer-bitumenska traka, uložak stakleni voal, debljina: ≥ 3 mm	tip hidroizolacione trake: T vodonepropustljiv ost: ≥ 60 kPa gorivost: klasa E	SRPS EN 13969	m2	rolna 10m2
7	STOLARIJA				
7.1	Ulazna vrata od PVC-a (komplet pozicija). boja profila: bela RAL 9003 broj komora: ≥ 5 komora širina x visina (zidarske mere)	oprema: špijunka, brava, eloksirana ručica, dva dihtunga na području praga i sav potreban okov potvrda: da profili ne sadrže olovo i kadijum potvrda: da su profili od novog materijala okovi: potreban atest Maksimalni dozvoljeni koeficijent prolaska toplote za ulazna vrata $U_{max}=1,60$ W/(m2K).	SRPS EN 14351-1	/	/
7.1.1	JK 90x210 cm - Leva 90 cm	levo otvaranje (90cm - jedno krilo)	/	kom	komad
7.1.2	JK 90x210 cm - Desna 90 cm	desno otvaranje (90cm - jedno krilo)	/	kom	komad
7.1.3	DK 120x210 cm - Leva 90+30 cm	levo otvaranje (90+30cm-dva krila)	/	kom	komad

7.1.4	DK 120x210 cm - Desna 90+30 cm	desno otvaranje (90+30cm-dva krila)	/	kom	komad
7.2	Prozori od PVC-a (komplet pozicija). Vertikalno i horizontalno otvaranje, boja profila: bela RAL 9003, broj komora: ≥ 5 komora širina x visina (zidarske mere)	oprema: eloksirana ručica i sav potreban okov potvrda: da profili ne sadrže olovo i kadijum potvrda: da su profili od novog materijala okovi: potreban atest Maksimalni dozvoljeni koeficijent prolaska toplote za prozor $U_{max}=1,50$ W/(m ² K).	SRPS EN 14351-1	/	/
7.2.1	JK 60x60 cm	vertikalno i horizontalno otvaranje	/	kom	komad
7.2.2	JK 80x80 cm	vertikalno i horizontalno otvaranje	/	kom	komad
7.2.3	JK 80x120 cm	vertikalno i horizontalno otvaranje	/	kom	komad
7.2.4	JK 80x140 cm	vertikalno i horizontalno otvaranje	/	kom	komad
7.2.5	JK 100x120 cm	vertikalno i horizontalno otvaranje	/	kom	komad
7.2.6	JK 100x140 cm	vertikalno i horizontalno otvaranje	/	kom	komad
7.2.7	DK 120x120 cm	vertikalno i horizontalno otvaranje	/	kom	komad
7.2.8	DK 120x140 cm	vertikalno i horizontalno otvaranje	/	kom	komad
7.2.9	DK 140x120 cm	vertikalno i horizontalno otvaranje	/	kom	komad
7.2.10	DK 140x140 cm	vertikalno i horizontalno otvaranje	/	kom	komad
7.2.11	DK 160x120 cm	vertikalno i horizontalno otvaranje	/	kom	komad

7.2.12	DK 160x140 cm	vertikalno i horizontalno otvaranje	/	kom	komad
7.3	Krovni prozor sa aluminijumskom opšivkom od laminirane i impregnirane čamove građe	sadrži: opšivku za talasaste pokrivače sa termo i hidroizolacionmi setom i drenažnim kanalom način otvaranja: središnje vešanje krila sa gornjom ručkom. unutrašnja roletna: sa potpunim zamračenjem na ručno upravljanje standardne boje Maksimalni dozvoljeni koeficijent prolaska toplote za prozor $U_{max}=1,50$ $W/(m^2K)$.	SRPS EN 14351-1	/	/
7.3.1	dimenzije 66 x 118 (širina x visina)	/	/	kom	komad
7.3.2	dimenzije 78 x 98 (širina x visina)	/	/	kom	komad
7.3.3	dimenzije 78 x 118 (širina x visina)	/	/	kom	komad
7.4	Balkonska vrata od PVC-a (komplet pozicija). boja profila: bela RAL 9003 broj komora: ≥ 5 komora širina x visina (zidarske mere)	oprema: eloksirana ručica i sav potreban okov potvrda: da profili ne sadrže olovo i kadijum potvrda: da su profili od novog materijala okovi: potreban atest Maksimalni dozvoljeni koeficijent prolaska toplote za cela balkonska vrata $U_{max}=1,50$ $W/(m^2K)$.	SRPS EN 14351-1	/	/
7.4.1	JK 90x210 cm - Leva	levo otvaranje	/	kom	komad
7.4.2	JK 90x210 cm - Desna	desno otvaranje	/	kom	komad

7.4.3	DK 140x210 cm	dvokrilna vrata	/	kom	komad
7.5	Unutrašnja vrata sa ispunom od kartonskog saća (komplet pozicija). širina x visina (spoljna mera futera)	Dovratnik (štok ili futer), minimalne debljine 35 mm izrađen od MDFa ili u kombinaciji MDF-drvo-MDF (trodelni). Obložen malaminskom folijom ili farban bele boje. Isporučuje se ugerovani. Pervajz lajsna, minimalne širine 70 mm, L oblika, izrađena od MDFa. Ugerovana i učvršćuje se sa ekscentrima čime omogućava dodatno obostrano podešavanje, sa prednje strane min. + 20 mm, sa zadnje strane min. + 10 mm. Obložena malaminskom folijom, bele boje.	/	/	/
7.5.1	70x205 cm - Leva (dubina štoka 0-16 cm)	levo otvaranje (dubina štoka 0-16 cm)	/	kom	komad
7.5.2	70x205 cm - Leva (dubina štoka 16-30 cm)	levo otvaranje (dubina štoka 16-30 cm)	/	kom	komad
7.5.3	70x205 cm - Desna (dubina štoka 0-16 cm)	desno otvaranje (dubina štoka 0-16 cm)	/	kom	komad
7.5.4	70x205 cm – Desna (dubina štoka 16-30 cm)	desno otvaranje (dubina štoka 16-30 cm)	/	kom	komad
7.5.5	80x205 cm - Leva (dubina štoka 0-16 cm)	levo otvaranje (dubina štoka 0-16 cm)	/	kom	komad
7.5.6	80x205 cm - Leva (dubina štoka 16-30 cm)	levo otvaranje (dubina štoka 0-16 cm)	/	kom	komad
7.5.7	80x205 cm – Desna (dubina štoka 0-16 cm)	desno otvaranje (dubina štoka 0-16 cm)	/	kom	komad

7.5.8	80x205 cm – Desna (dubina štoka 16-30 cm)	desno otvaranje (dubina štoka 16-30 cm)	/	kom	komad
7.5.9	90x205 cm – Leva (dubina štoka 0-16 cm)	levo otvaranje (dubina štoka 0-16 cm)	/	kom	komad
7.5.10	90x205 cm - Leva (dubina štoka 16-30 cm)	levo otvaranje (dubina štoka 16-30 cm)	/	kom	komad
7.5.11	90x205 cm - Desna (dubina štoka 0-16 cm)	desno otvaranje (dubina štoka 0-16 cm)	/	ko	komad
7.5.12	90x205 cm - Desna (dubina štoka 16-30 cm)	desno otvaranje (dubina štoka 16-30cm)	/	kom	komad

8	OSTALA OPREMA I MATERIJAL				
8.1	Jednostruki dimnjak prečnika Φ 140 mm. Troslojni montažni dimnjački sistem namenjen za sva ložišta i sve vrste goriva, bez ventilacije. Sastavljen je od: dimnjačke cevi od tehničke keramike, izolacije oko cevi dimnjaka od kamene vune minimalne specifične težine 80kg/m3, spoljnog dimnjačkog plašta od lakog betona, vatrostalnog lepka u kartušama, vatrootpornih i gasnonepropusnih atestiranih troslojnih vratanaca, kondenz posude, priključaka za reviziju i ložišta, krovne ploče od staklo betona, nosača tervola i tvrdih tervol ploča za priključke, ventilacione rešetke, dilatacione rozete od nerđajućeg čelika. Spoljna dimenzija dimnjačkog plašta za fi14cm=32x32cm.	Spoljna dimenzija dimnjačkog plašta za fi14cm=32x32cm. toplotna otpornost: R65 razred požarne otpornosti: F90	SRPS EN 13063-1	m1	/

9	Vodovod Kanalizacija Oprema				
	Vodovod				
9.1	Vodovodne polietilenske cevi PE 100 PN16 za radni pritisak 16 bara (SDR 11)	materijal: polietilen visoke gustine PE 100	SRPS EN 12201 SRPS ISO 4427	/	/
9.1.1	d25 (s min. 2,3) - 3/4"	/	/	m1	kotur 200m
9.1.2	d32 (s min. 3,0) - 1"	/	/	m1	kotur 200m
9.1.3	d40 (s min. 3,7) - 5/4"	/	/	m1	kotur 200m

9.2	Vodovodne cevi PP-R 80 PN20 za radni pritisak 20 bara, bele ili zelene boje (materijal: polipropilen-random kapolimer)	gustina materijala 0.85-0,95 g/cm ³ čvrst. na granici razvlač. (23°C) > 20 MPa izduženje pri kidanju (23°C) > 8% tvrdoća 60-70 tvrdoća sa kuglom 40-50 N/mm ² temperatura topljenja 145-150 °C	SRPS EN ISO 15874-2	/	/
9.2.1	d20 (s min. 3,4) - 1/2"	/	/	m1	kotur 100 m
9.2.2	d25 (s min. 4,2) - 3/4"	/	/	m1	kotur 80 m
9.2.3	d32 (s min. 5,4) - 1"	/	/	m1	kotur 56 m
9.3	Vodomer sa priрубnicama, holenderima i pripadajućom opremom za montažu, za pritisak do 16 bara	za hladnu vodu, jednomla. ili višemlazni sa mokrim ili suvim mehanizmom razred tačnosti B	ISO 4064	/	/
9.3.1	horizontalni 3/4"	/	/	kom	komad
9.3.2	horizontalni 1"	/	/	kom	komad
9.3.3	horizontalni 5/4"	/	/	kom	komad
9.4	Ravni propusni ventil sa ogrankom za pražnjenje			/	/
9.4.1	d25 (s min. 2,3) - 3/4"	/	/	kom	komad
9.4.2	d32 (s min. 3,0) - 1"	/	/	kom	komad
9.5	Propusni ventil za uzidanje sa kapom			/	/
9.5.1	d20 (s min. 3,4) - 1/2"	/	/	kom	komad
9.5.2	d25 (s min. 4,2) - 3/4"	/	/	kom	komad
9.5.3	d32 (s min. 3,0) - 1"	/	/	kom	komad
9.6	Ugaoni "EK" sa kapom			/	/
9.6.1	d20 (s min. 3,4) - 1/2"	/	/	kom	komad
9.7	Termička izolacija vodovodnih cevi -tipa plamaflex ISO ili sl.			/	/
9.7.1	d20 (22/9) - 1/2"	/	/	m1	m1
9.7.2	d25 (25/9) - 3/4"	/	/	m1	m1
9.7.3	d32 (35/9)- 1"	/	/	m1	m1
Kanalizacija					
9.8	PVC kanalizacione cevi SDR 41 / SN4 / PN5 za spoljni razvod, kućna i ulična kanalizacija	gustina materijala 0.9-1 g/cm ³ prekidna čvrstoća 50-60 Mpa čvrstoća prstena SN 4 KN/m ² spajanje dihtungom u mufu	SRPS EN 1401 SRPS EN 13476 DIN 19531	/	/

		od EPDM-a ili gume cevi su narandžaste boje			
9.8.1	d110 (s min. 3,2) dužina 6,0m	/	/	kom	pakovanje 10 kom
9.8.2	d160 (s min. 4,0) dužina 6,0m	/	/	kom	pakovanje 6 kom
9.9	Plastične PP cevi SDR 51 / SN2 / PN4 za unutrašnji (kućni) razvod, kućna kanalizacija	nezapaljive kategorija B1 ili B2 otporne na hemijske agense (pH 2 - 12) radna temperatura do + 95°C čvrstoća prstena SN 2 KN/m2 spajanje dihtungom u mufu od EPDM-a ili gume cevi su svetlo sive boje	SRPS EN 1451 DIN 4102	/	/
9.9.1	d50 (s min. 1,8) dužina 3,0m	/	/	kom	pakovanje 10 kom
9.9.2	d75 (s min. 1,9) dužina 3,0m	/	/	kom	pakovanje 10 kom
9.9.3	d110 (s min. 2,7) dužina 3,0m	/	/	kom	pakovanje 10 kom
9.10	Plitki PE podni slivnik d50 sa horizontalnim odvodom dimenzija 150x150mm	sa rešetkom od plemenitog čelika sa sifonom sa sigurnosnim eliminatorom mirisa	SRPS EN 274	kom	kom
9.11	Zidni sifoni sa odvodnom mesinganom cevi d32 (mašina za pranje veša i sudova)		SRPS EN 274	kom	kom
Oprema u kupatilu					
9.12	WC šolja od keramike I klase	sa demontažnim sedištem i poklopcem	SRPS EN 34	kom	kom
9.13	Niskomontažni plastični predzidni vodokotlić za nisku montažu iznad wc šolje sa plovkom i svim potrebnim delovima za funkcionisanje vodokotlića	6/9 – litarski vodokotlić izrađen od ABS plastike sa izolacijom protiv rošenja tiho i brzo punjenje sa ispirnom cijevi za nisku montažu	SRPS EN 34	kom	kom

9.14	Umivaonik sa stubom od keramike I klase	min. dimenzija 610x480 mm sa odlivnim ventilom i hromiranim sifonom 5/4" i zavrtnjevima i plastičnim tiplovima za povezivanje sa zidom	SRPS EN 14688	kom	kom
9.15	Pravougaona akrilna tuš kada dimenzija 90x90cm sa odlivnim ventilom	akril min. debljine 3mm sa ojačanim protivkliznim dnom. Kade se isporučuju sa nagaznim sifonom, metalnom podkonstrukcijom i oplatom.	SRPS EN 14527	kom	kom
9.16	Električni akumulacioni bojler 50l vertikalni grejač 2 kW, napon 230V, kazan izrađen od emajliranog lima, sa pratećim materijalom za ugradnju	sa termometrom sa signalnom lampicom sa spoljnim regulatorom vode sa sigurnosnim ventilom sa vijcima i tiplovima za montažu zaštitna anoda Mg orjentacione dimenzije v/š/d: 75/40/45 cm	SRPS EN 55014 SRPS EN 61000	kom	kom
9.17	Ogledalo sa etažerom (iznad umivaonika) četvrtasto, min. dimenzija 80x60cm	minimum tri etažera	/	kom	
9.18	Baterije (slavine) hromirane baterije za hladnu i toplu vodu	/	SRPS M.C5.800	/	/
9.18.1	za umivaonik jednoručna stojeća	/	/	kom	kom
9.18.2	za tuš kadu (sa tuš ručicom i tuš crevom) jednoručna sa poniklovanim savitljivim crevom	/	/	kom	kom
9.18.3	za mašinu za veš i sudove, holender slavina DN20/15, s pripadajućom opremom za ugradnju	/	/	kom	kom
Oprema u kuhinji					

9.19	Korito sudopere od "Inox "-a (dvodelno) (izrađeno od plemenitog nerđajućeg čelika) orjenacione dimenzije: 780 x 435 x 150 mm	sa odlivnim ventilom sa čepom i lancem, plastičnim sifonom sa odvodnom cevi 5/4" i gumenom manžetnom za spoj sa zidnom kanalizacionom cevi	SRPS EN 13310 SRPS EN 695	kom	kom
9.20	Električni akumulacioni bojler 5l za ugradnju iznad sudopere, vertikalni grejač 2 kW, napon 230V, kazan izrađen od plastike sa pratećim materijalom za ugradnju	sa termometrom sa signalnom lampicom sa spoljnim regulatorom vode sa sigurnosnim ventilom sa vijcima i tiplovima za montažu orjentacione dimenzije v/š/d: 42/22/26 cm	SRPS EN 55014 SRPS EN 61000	kom	kom
9.21	Baterija za sudoperu jednoručna stojeća hromirana baterija za hladnu i toplu vodu		SRPS M.C5.800	kom	kom

10	ELEKTRO MATERIJAL I OPREMA				
	Kablovi i kablovski pribor				
10.1	Napojni kablovi	sa bakarnim provodnicima i PVC izolacijom		/	/
10.1.1	X00-A 4x16 mm ²	/	/	m	
10.1.2	PP00-Y 5x6 mm ²	/	/	m	
10.1.3	PP00-Y 5x10 mm ²	/	/	m	
10.2	Instalacioni kablovi	sa bakarnim provodnicima i PVC izolacijom		/	/
10.2.1	PP-Y 3x1,5 mm ²	/	/	m	
10.2.2	PP-Y 4x1,5 mm ²	/	/	m	
10.2.3	PP-Y 3x2,5 mm ²	/	/	m	
10.2.4	PP-Y 5x2,5 mm ²	/	/	m	
10.3	Instalacione PVC cevi	fleksibilne PVC cevi za polaganje kablova		/	/
10.3.1	fi 16mm ²	/	/	m	
10.3.2	fi 50mm ²	/	/	m	
	Razvodne table i oprema				

10.4	Razvodna tabla Stanska, za ugradnju na zid sa transparentim vratima, sa mestom za 18 modula, DIN šinom, IP40 Razvodna tabla sadrži :	/	/	kom	/
10.5	Jednopolni instalacioni prekidač (automatski osigurač) za montažu na DIN šinu nom. napona 230V/400V, 50Hz; karakteristike B; prekidne moći 6kA:	/	/	/	/
10.5.1	nazivne struje 6A	/	/	kom	
10.5.2	nazivne struje 10A	/	/	kom	
10.5.3	nazivne struje 16A	/	/	kom	
10.6	Signalna sijalica za signalizaciju tarife 230V za ugradnju u stansku razvodnu tablu, montažu na DIN šinu	/	/	kom	
10.7	FID sklopka za ugradnju u stansku razvodnu tablu, montažu na DIN šinu	/	/	/	/
10.7.1	16A/30mA, 2-polna, 230V, 50Hz;	/	/	kom	
10.7.2	25A/0,5A, 4-polna, 230V/400V, 50Hz;	/	/	kom	
10.8	Instalaciono zvono 230V, 50Hz; za ugradnju u stansku razvodnu tablu, montažu na DIN šinu	/	/	kom	
Instalacioni materijal					
10.9	Instalaciona kutija za ugradnju u završnu obradu zida			/	/
10.9.1	fi 60 mm	/	/	kom	
10.9.2	fi 78 mm	/	/	kom	
10.9.3	100x100mm	/	/	kom	
10.10	Instalaciona priključnica IP20 za ugradnju u završnu obradu zida sa zaštitnim kontaktom			/	/
10.10.1	16A, monofazna, 250 V	/	/	kom	
10.10.2	16A, monofazna, dupla, 250 V	/	/	kom	
10.10.3	16A, trofazna, 400V	/	/	kom	
10.11	Instalaciona priključnica IP43 sa poklopcem za ugradnju u završnu obradu zida, sa zaštit. kontaktom, 16A, monofazna, 250 V			kom	

10.12	Prekidači IP20 za ugradnju u završnu obradu zida			/	/
10.12.1	običan, 10A	/	/	kom	
10.12.2	serijski, 10A	/	/	kom	
10.12.3	za zvono	/	/	kom	
10.12.4	Instalacioni prekidač "KIP" 16A	/	/	kom	
10.13	Indikator za kupatilo sa tri sklopke 16A i signalnim sijalicama			kom	
	Svetiljke				
10.14	Svetiljka za montažu na plafon sa inkadescentnom sijalicom 60W, E-27,			/	/
10.14.1	IP 43 za sanitarni čvor	/	/		
10.14.2	IP 20 za unutrašnje prostorije	/	/		
	Instalacija uzemljenja i gromobrana				
10.15	Pocinkovana traka				/
10.15.1	FeZn 25x4mm	/	/	m	
10.15.2	FeZn 20x3mm	/	/	m	
10.16	SIP ormarić (PS49) sa sabirnicom za izjednačenje potencijala			kom	
10.17	Provodnici za uzemljenje			/	/
10.17.1	PP00-Y 1x16mm ²	/	/	m	
10.17.2	P/F-Y 1x6mm ²	/	/	m	
10.17.3	P/F-Y 1x4mm ²	/	/	m	
	Instalacija slabe struje				
10.18	Antenski koaksijalni kabl RG 6			m	
10.19	Telefonski kabl sa bakarnim provodnicima IY(St)Y 2x2x0.8mm			m	
10.20	Priključnice			/	/
10.20.1	Telefonska - RJ11 za montažu u dozni fi 60mm	/	/	m	
10.20.2	RTV priključnica za montažu u dozni fi 60mm	/	/	kom	

IV

УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ

(чл. 75. и 76. Закона о јавним набавкама)

И УПУТСТВО КАКО ДА СЕ ДОКАЗУЈЕ ИСПУЊЕНОСТ УСЛОВА

1. Обавезни услови (члан 75. Закона)

Понуђач у поступку јавне набавке мора доказати:

1.1. да је регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар;

Доказ за правно лице:	Извод из регистра Агенције за привредне регистре, односно извод из регистра надлежног Привредног суда;
Доказ за предузетнике:	Извод из регистра Агенције за привредне регистре, односно из одговарајућег регистра;

1.2. да понуђач и његов законски заступник није осуђиван за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре;

Доказ за правно лице:	<p>1. Извод из казнене евиденције, односно уверења основног суда на чијем се подручју налази седиште домаћег правног лица, односно седиште представништва или огранка страног правног лица, којим се потврђује да правно лице није осуђивано за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања и давања мита, кривично дело преваре.</p> <p>2. Извод из казнене евиденције Посебног одељења за организовани криминал Вишег суда у Београду, којим се потврђује да правно лице није осуђивано за неко од кривичних дела организованог криминала</p> <p>3. Извод из казнене евиденције, односно уверење надлежне полицијске управе Министарства унутрашњих послова да законски заступник правног лица није осуђиван за кривична</p>
------------------------------	---

	дела против привреде, кривична дела прртив животне средине, кривично дело примањаи давања мита, кривично дело преваре и неко од кривичних дела организованог криминала (захтев се може поднети према месту рођења или према месту пребивалишта законског заступника) Уколико понуђач има више законских заступника дужн је да достави доказе за свког о њих.
Доказ за предузетнике:	Извод из казнене евиденције, односно уверења надлежне полицијске управе Министарства унутрашњих послова да није осуђиван за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против заштите животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре;
Доказ за физичко лице:	Извод из казнене евиденције, односно уверења надлежне полицијске управе Министарства унутрашњих послова да није осуђиван за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре (захтев се може поднети према месту рођења или према месту пребивалишта);
Доказ не може бити старији од 2 месеца пре отварања понуда.	

1.3. да му није изречена мера забране обављања делатности, која је на снази у време објављивања позива за подношење понуда;

Доказ за правно лице:	Потврда привредног и прекршајног суда да му није изречена мера забране обављања делатности, или потврда Агенције за привредне регистре да код овог органа није регистровано, да му је као привредном друштву изречена мера забране обављања делатности
Доказ за предузетнике:	Потврда прекршајног суда да му није изречена мера забране обављања делатности или потврда Агенције за привредне регистре да код овог органа није регистровано, да му је као привредном субјекту изречена мера забране обављања делатности;

Доказ за физичко лице:	Потврда прекршајног суда да му није изречена мера забране обављања одређених послова;
Доказ не може бити старији од 2 месеца пре отварања понуда и мора бити издат након објављивања обавештења о покретању преговарачког поступка без објављивања позива.	

4) да је измирио доспеле порезе, доприносе и друге јавне дажбине у складу са прописима Републике Србије или стране државе када има седиште на њеној територији;

Доказ за правно лице:	Уверења Пореске управе Министарства финансија и привреде да је измирио доспеле порезе и доприносе и уверења надлежне локалне самоуправе да је измирио обавезе по основу изворних локалних јавних прихода;
Доказ за предузетнике:	Уверења Пореске управе Министарства финансија и привреде да је измирио доспеле порезе и доприносе и уверења надлежне управе локалне самоуправе да је измирио обавезе по основу изворних локалних јавних прихода;
Доказ за физичко лице:	Уверења Пореске управе Министарства финансија и привреде да је измирио доспеле порезе и доприносе и уверења надлежне управе локалне самоуправе да је измирио обавезе по основу изворних локалних јавних прихода;
Доказ не може бити старији од 2 месеца пре отварања понуда	

5) да је поштовао обавезе које произлазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине, као и да понуђач гарантује да је ималац права интелектуалне својине.

Доказ за правно лице:	Попуњена, потписана и оверена Изјава од стране понуђача која је саставни део конкурсне документације
Доказ за предузетнике:	Попуњена, потписана и оверена Изјава од стране понуђача која је саставни део конкурсне документације
Доказ за физичко лице:	Попуњена, потписана и оверена Изјава од стране понуђача која је саставни део конкурсне документације

2. Додатни услови

2.1. Финансијски и пословни капацитет

2.1.1. Финансијски капацитет

Да је оставрио приход по овом основу најмање 50.000.000,00 динара за три године и да 12 месеци није био у блокади

Доказ за правно лице:	- Биланс успеха за 2011, 2012 и 2013. годину на прописаном обрасцу (АОП 202) или Потврду о регистрацији редовног годишњег финансијског извештаја за 2013. годину од Агенције за привредне регистре (АОП 202) и - Извештај о бонитету за јавне набавке (БОН ЈН) не старији од 6 месеци од дана објављивања позива на Порталу јавних набавки
Доказ за предузетнике:	- Потврда о промету код пословне банке за 2011, 2012 и 2013 годину.
Доказ за физичко лице:	- Потврда о промету код пословне банке за 2011, 2012 и 2013 годину.

2.1.2. Пословни капацитет

а) Укупна вредност испоручених добара које су предмет јавне набавке у **2011. 2012. и 2013. години** минимум 50.000.000,00 динара, без ПДВ-а (члан 77.став 2. Закона о јавним набавкама)

Доказ за правно лице:	Вредност испоручених добара која су предмет јавне набавке доказују се потврдом од референтних наручилаца
------------------------------	--

Доказ за предузетнике:	– купаца са исказаним вредностима на Обрасцу бр. 1 или на другом обрасцу који садржи све захтеване податке и попуњавањем Списка референтних наручилаца.
Доказ за физичко лице:	

б) Понуђач мора да пре потписивања Уговора располаже робом која је предмет јавне набавке у висини од 20% од укупне вредности понуде.

Доказ за правно лице:	
Доказ за предузетнике:	
Доказ за физичко лице:	

Попуњена, потписана и оверена Изјава од стране понуђача која је саставни део конкурсне документације

ИЗЈАВА

којом понуђач: _____

(пословно име или скраћени назив понуђача)

из _____ под пуном материјалном и кривичном одговорношћу
изјављује да на лагеру располаже робом у висини од 20% од укупне вредности понуде

МП

Потпис овлашћеног лица

Напомена: Наручилац ће испуњеност овог услова утврдити непосредним увидом на лицу места који ће се обавити током стручне оцене понуда о чему ће сачинити записник о нађеном стању.

2.3. Технички капацитет:

Понуђач мора да поседује (у својини, по основу лизинга или закупа) најмање 2 камиона са утоварном руком носивости 2 тоне (специјализована возила за утовар, транспорт и истовар грађевинског материјала (**члан 77. став2. тачка 2 Закон о јавним набавкама**)).

Ред. бр.	Марка, тип и регистарски број возила	Правни основ коришћења (својина, лизинг или закуп)
1.		
2.		

Доказ за правно лице:	
Доказ за предузетнике:	Фотокопија саобраћајне дозволе или Фотокопија Уговора о закупу, или лизингу
Доказ за физичко лице:	

3. Услови које мора да испуни понуђач ако извршење набавке делимично поверава подизвођачу

Понуђач је дужан да у понуди наведе да ли ће извршење јавне набавке делимично поверити подизвођачу.

Ако понуђач у понуди наведе да ће делимично извршење набавке поверити подизвођачу дужан је да наведе проценат укупне вредности набавке који ће поврити подизвођачу, а који не може бити већи од 50 % као и део предмета набавке који ће извршити преко подизвођача.

Ако понуђач у понуди наведе да ће делимично извршење набавке поверити подизвођачу, дужан је да наведе назив подизвођача, а уколико уговор између наручиоца и понуђача буде закључен, тај подизвођач ће бити наведен у уговору.

Понуђач је дужан да наручиоцу, на његов захтев, омогући приступ код подизвођача ради утврђивања испуњености услова.

Понуђач је дужан да за подизвођаче достави доказе о испуњености обавезних услова Поглавље IV. УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ (чл. 75. и 76. Закона о јавним набавкама) И УПУТСТВО КАКО ДА СЕ ДОКАЗУЈЕ ИСПУЊЕНОСТ УСЛОВА, тачка 1. Обавезни услови, подтачке 1), 2), 3). и 4), за део набавке који ће извршити преко подизвођача.

Понуђач у потпуности одговара наручиоцу за извршење обавеза из поступка јавне набавке, односно за извршење уговорних обавеза, без обзира на број подизвођача.

Наручилац може на захтев подизвођача и где природа предмета набавке то дозвољава пренети доспела потраживања директно подизвођачу, за део набавке која се извршава преко тог подизвођача.

Доказ:	Попуњена, потписана и оверена Изјава понуђача
---------------	---

4. Услови које мора да испуни сваки од понуђача из групе понуђача

Понуду може поднети група понуђача.

Сваки понуђач из групе понуђача мора да испуни обавезне услове из Поглавља IV. УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ (чл. 75. и 76. Закона о јавним набавкама) И УПУТСТВО КАКО ДА СЕ ДОКАЗУЈЕ ИСПУЊЕНОСТ УСЛОВА, тачка 1. Обавезни услови, подтачке 1), 2), 3) и 4), а додатне услове испуњавају заједно, осим ако наручилац из оправданих разлога не одреди другачије.

Саставни део заједничке понуде је споразум којим се понуђачи из групе међусобно и према наручиоцу обавезују на извршење јавне набавке, а који обавезно садржи податке о:

- 1) члану групе који ће бити носилац посла, односно који ће поднети понуду и који ће заступати групу понуђача пред наручиоцем;
- 2) понуђачу који ће у име групе понуђача потписати уговор;
- 3) понуђачу који ће у име групе понуђача дати средство обезбеђења;
- 4) понуђачу који ће издати рачун;
- 5) рачуну на који ће бити извршено плаћање;
- 6) обавезама сваког од понуђача из групе понуђача за извршење уговора.

Понуђачи који поднесу заједничку понуду одговарају неограничено солидарно према наручиоцу.

Доказ:	Споразум понуђача доставити у понуди
---------------	--------------------------------------

Докази о испуњености услова могу се достављати у неовереним копијама.

Наручилац ће пре доношења одлуке о додели уговора писмено затражити од понуђача чија је понуда на основу извештаја комисије за јавну набавку оцењена као најповољнија, да у року од пет дана од дана позива наручиоца достави на увид оригинал или оверену копију свих или појединих доказа.

Ако понуђач у остављеном року који не достави на увид оригинал или оверену копију тражених доказа, наручилац ће његову понуду одбити као неприхватљиву.

Понуђач је дужан да без одлагања писмено обавести наручиоца о било којој промени у вези са испуњеношћу услова из поступка јавне набавке, која наступи до доношења одлуке, односно закључења уговора, односно током важења уговора о јавној набавци и да је документује на прописани начин.

Понуђач није дужан да доставља доказе који су јавно доступни на интернет страницама надлежних органа ако наведе интернет страницу на којој су тражени подаци (докази) јавно доступни.

5. ЕЛЕМЕНТИ УГОВОРА О КОЈИМА ЋЕ СЕ ПРЕГОВАРАТИ

Преговарање ће се обавити са са понуђачем чија понуда буде оцењена као прихватљива.

Предмет преговарања је укупна понуђена цена. Поступку преговарања ће се приступити непосредно након отварања понуда са свим понуђачима који су доставили понуду.

Преговарање ће се вршити у шест кругова.

Први корак: преговарање се врши са понуђачем који је понудио највишу цену.

Други, трећи четврти и пети круг врши се са понуђачима све док не дају своју коначну цену.

Наручилац ће за шести круг припремити коверте ради уписивања процента смањења цене.

Уколико у два узастопна круга понуђачи остају код својих цена из предходног круга преговарања, преговарање путем затворених коверата (предвиђено за шести круг преговарања) спровешће се у првом наредном кругу.

ИЗЈАВА

којом понуђач: _____
(пословно име или скраћени назив понуђача)

из _____ под пуном материјалном и кривичном одговорношћу
изјављује да је поштовао обавезе које произлазе из важећих прописа о заштити на раду,
запошљавању и условима рада, заштити животне средине.

Потпис овлашћеног лица

М.П.

ИЗЈАВА

којом понуђач: _____
(пословно име или скраћени назив понуђача)

из _____ под пуном материјалном и кривичном одговорношћу
гарантује да је ималац права интелектуалне својине.

Напомена: Понуђач попуњава потписује и оверава Изјаву уколико је
ималац права интелектуалне својине.

ИЗЈАВА

**(уколико понуђач подноси понуду са
подизвођачем)**

којом понуђач _____
(пословно име или скраћени назив понуђача)

из _____ под пуном материјалном и кривичном одговорношћу
изјављује да је подизвођач _____ из _____ поштовао обавезе које
произлазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада и
заштити животне средине.

Напомена: У случају потребе Изјаву копирати

М.П.

Потпис овлашћеног лица

ИЗЈАВА

**(уколико понуђач подноси понуду са
подизвођачем)**

којом понуђач: _____
(пословно име или скраћени назив понуђача)

из _____ под пуном материјалном и кривичном одговорношћу
гарантује да је подизвођач ималац права интелектуалне својине.

Напомена: Понуђач попуњава потписује и оверава Изјаву уколико је
подизвођач ималац права интелектуалне својине.

Напомена: У случају потребе Изјаву копирати

Потпис овлашћеног лица

М.П.

ИЗЈАВА

којом члан групе: _____
(пословно име или скраћени назив понуђача)

из _____ под пуном материјалном и кривичном одговорношћу
изјављује да је поштовао обавезе које произлазе из важећих прописа о заштити на раду,
запошљавању и условима рада, и заштити животне средине.

Напомена: У случају потребе Изјаву копирати

М.П.

Потпис овлашћеног лица

ИЗЈАВА

којом члан групе: _____
(пословно име или скраћени назив понуђача)

из _____ под пуном материјалном и кривичном одговорношћу
гарантује да је ималац права интелектуалне својине.

Напомена: Члан групе попуњава потписује и оверава Изјаву уколико је
ималац права интелектуалне својине.

У случају потребе Изјаву копирати

М.П.

Потпис овлашћеног лица

ИЗЈАВА
о чувању поверљивих података

назив) _____
(пословно име или скраћени

Изјављујем под кривичном и материјалном одговорношћу да ћу све податке који су нам стављени на располагање у поступку предметне јавне набавке чувати и штитити као поверљиве укључујући и подизвођаче.

Лице које је примило податке одређене као поверљиве дужно је да их чува и штити без обзира на степене те поверљивости.

М.П.

Потпис овлашћеног лица

Назив Референтног

Наручиоца: _____

Седиште: _____

Улица и број : _____

Телефон: _____

Матични број: _____

ПИБ: _____

У складу са чланом 77. став 2. тачка 2. подтачка 1) Закона о јавним набавкама, достављамо вам:

ПОТВРДУ

Којом потврђујемо да је _____

У 2011., 2012. и 2013. години, извршио испоруку грађевинског материјала у укупној вредности од

_____ (словима:

_____ динара), без ПДВ-а.

Потврда се издаје на захтев _____

ради учешћа у поступку **ЈНПП** број **5/2014**, чији је предмет набавка грађевинског материјала за побољшање услова становања на име контрибуције Републике Србије у Регионалном стамбеном пројекту и у друге сврхе се не може користити.

Место: _____

Датум: _____

М.П.

Наручилац-Купац

(потпис и печат овлашћеног лица)

Напомена:Образац потврде копирати и доставити за све наручиоце –купце из референтне листе

Списак референтних наручилаца

Ред. број	НАЗИВ РЕФЕРЕНТНИХ АРУЧИЛАЦА	Вредност испоручених добара без ПДВ-а (у динарима)
Укупно:		

Потврде Наручилаца које се прилажу као докази могу бити оригинали или копије

Напомена: У случају већег броја наручилаца –купаца ову табелу и образац број 1. копирати

МП

Потпис овлашћеног чица

ИЗЈАВА

У предметној јавној набавци делимично поверавам подизвођачу _____ %
укупне вредности набавке, а што се односи на: _____

Напомена: Проценат укупне вредности набавке који се поверава подизвођачу
не може бити већи од 50 %. Понуђач је дужан да наведе део предмета набавке који ће се
извршити преко подизвођача.

Потпис овлашћеног лица

М.П.

V

УПУСТВО ПОНУЂАЧУ КАКО ДА САЧИНИ ПОНУДУ

1. Подаци о језику

Понуда мора бити сачињена на српском језику.

Сва документа у понуди морају бити на српском језику.

Уколико је документ на страном језику, мора бити преведен на српски језик и оверен од стране овлашћеног судског тумача.

2. Посебни захтеви наручиоца у погледу начина припремања понуде

Понуда се саставља тако што понуђач уписује тражене податке у обрасце који су саставни део конкурсне документације.

Пожељно је да сви документи поднети у понуди буду повезани у целину и

запечаћени, тако да се не могу накнадно убацивати, одстрањивати или замењивати појединачни листови, односно прилози, а да се видно не оштете листови или печат.

Понуда се саставља тако да сви документи што понуђач уписује тражене податке у обрасце који су саставни део конкурсне документације.

3. Обавезна садржина понуде

Понуђач је дужан да у понуди наведе да ли ће извршење јавне набавке делимично поверити подизвођачу. Ако понуђач у понуди наведе да ће делимично извршење набавке поверити подизвођачу, дужан је да наведе назив подизвођача, а уколико уговор између наручиоца и подизвођача буде закључен, тај подизвођач ће бити наведен у уговору.

Уколико понуду доставља група понуђача саставни део заједничке понуде је споразум којим се понуђачи из групе међусобно и према наручиоцу обавезују на извршење јавне набавке, а који обавезно садрже податке о:

1. члану групе који ће бити носилац посла, односно који ће поднети понуду и који ће заступати групу понуђача пред наручиоцем;
2. понуђачу који ће у име групе понуђача потписати уговор;
3. понуђачу који ће у име групе понуђача дати средство обезбеђења;
4. понуђачу који ће издати рачун;
5. рачуну на који ће бити извршено плаћање;
6. обавезама сваког од понуђача из групе понуђача за извршење уговора.

Споразумом се утврђују и друга питања која наручилац одреди конкурсном документацијом.

Наручилац не може од групе понуђача да захтева да се повезују у одређени правни облик како би могли да поднесу заједничку понуду.

Уколико понуду подноси група понуђача све обрасце потписује члан групе који ће бити носилац посла који подноси понуду и заступа групу понуђача пред наручиоцем. У том случају „Образац подаци о понуђачу“ се не попуњава.

Понуђачи достављају понуде у складу са конкурсном документацијом и захтеваним условима Наручиоца.

Пожељно је да сви документи поднети у понуди буду повезану у целину и запечаћени тако да се не могу накнадно убацивати, одстрањивати или замењивати појединачни листови, односно прилози, а да се видно не оштете листови или печат.

4. Подношење понуде

Понуђач понуду подноси непосредно или путем поште.

Уколико понуђач понуду подноси путем поште мора да обезбеди да иста буде примељена од стране наручиоца до назанченог датума и часа.

Понуде се достављају у писаном облику, на српском језику, у затвореној коверти или кутији, затворене на начин да се приликом отварања понуде може са сигурношћу утврдити да се први пут отвара.

Понуде се подnose непосредно - Комесаријату за избеглице и миграције, преко Писарнице Комесаријата, Нови Београд, Народних хероја 4 или путем поште најкасније до **21. августа 2014. године до 09:00 часова**. Понуда се доставља у затвореној коверти или кутији са назнаком **«Понуда за набавку добара: набавка грађевинског материјала за побољшање услова становања на име контрибуције Републике Србије у Регионалном стамбеном пројекту. ЈНПП 5/2014 НЕ ОТВАРАТИ»** Комесаријат за избеглице и миграције, Нови Београд, Народних херија 4.

Отварање понуда ће се обавити 21. августа 2014. године у 09,15 часова, у канцеларији број 11 (приземље) у Комесаријат за избеглице и миграције, Нови Београд, Народних херија 4.

На полеђини коверте или кутије мора бити исписан тачан назив, адреса и телефон понуђача. Неблаговременом ће се сматрати понуда која није примљена од стране наручиоца до назначеног датума и часа. Наручилац ће по окончању поступка јавног отварања понуда, вратити понуђачима, неотворене, све неблаговремено поднете понуде, са знаком да су поднете неблаговремено. Понуђач може да поднесе само једну понуду.

5. Понуда са варијантама није дозвољена

6.Измене, допуне и опозива понуде

У року за подношење понуде понуђач може да измени, допуни или опозове своју понуду на начин који је одређен за подношење понуде.

Понуђач је дужан да јасно назначи који део понуде мења односно која документа накнадно доставља.

Измену, допуну или опозив понуде треба доставити на адресу: Комесаријат за избеглице и миграције, 11070 Нови Београд, Народних хероја 4 са знаком:

„Измена понуде за јавну набавку, набавка грађевинског материјала за побољшање услова становања на име контрибуције Републике Србије у Регионалном стамбеном пројекту. ЈНПП 5/2014 НЕ ОТВАРАТИ”

или

„Допуна понуде за јавну набавку, набавка грађевинског материјала за побољшање услова становања на име контрибуције Републике Србије у Регионалном стамбеном пројекту. ЈНПП 5/2014 НЕ ОТВАРАТИ”

или

„Опозив понуде за јавну набавку је набавка грађевинског материјала за побољшање услова становања на име контрибуције Републике Србије у Регионалном стамбеном пројекту. ЈНПП 5/2014 НЕ ОТВАРАТИ”

На полеђини коверте или на кутији навести назив и адресу понуђача. У случају да понуду подноси група понуђача, на коверти је потребно назначити да се ради о групи понуђача и навести називе и адресу свих учесника у заједничкој понуди.

По истеку рока за подношење понуда понуђач не може да повуче нити да мења своју понуду.

7. Обавештење понуђачу у вези подношења понуде

Понуђач који је самостално поднео понуду не може истовремено да учествује у заједничкој понуди или као подизвођач, нити да учествује у више заједничких понуда.

8. Подизвођач

Понуђач је дужан да у понуди наведе да ли ће извршење јавне набавке делимично поверити подизвођачу.

Ако понуђач у понуди наведе да ће делимично извршење набавке поверити подизвођачу дужан је да наведе проценат укупне вредности набавке који ће поверити подизвођачу, а који не може бити већи од 50 % као и део предмета набавке који ће извршити преко подизвођача.

Ако понуђач у понуди наведе да ће делимично извршење набавке поверити подизвођачу,

дужан је да наведе назив подизвођача, а уколико уговор између наручиоца и понуђача буде закључен, тај подизвођач ће бити наведен у уговору.

Понуђач је дужан да наручиоцу, на његов захтев, омогући приступ код подизвођача ради утврђивања испуњености услова.

Понуђач је дужан да за подизвођаче достави доказе о испуњености обавезних услова (чл.75. став 1. тачка1) до 4) Закона о јавним набавкама), а доказ о испуњености услова из члана 75.став 1. тачка 5) овог закона за део набавке који ће извршити преко подизвођача.

Понуђач у потпуности одговара наручиоцу за извршење обавеза из поступка

јавне набавке, односно за извршење уговорних обавеза, без обзира на број подизвођача. Наручилац може на захтев подизвођача и где природа предмета набавке то дозвољава пренети доспела потраживања директно подизвођачу, за део набавке која се извршава преко тог подизвођача.

9. Обавештење о саставном делу заједничке понуде

Понуду може поднети група понуђача.

Сваки понуђач из групе понуђача мора да испуни обавезне услове из члана 75. став 1. тач. од 1 до 4) овог закона, а додатне услове испуњавају заједно, осим ако наручилац из оправданих разлога не одреди другачије.

Услов из члана 75. став 1. тачка 5) овог закона дужан је да испуни понуђач из групе понуђача којем је поверено извршење дела набавке за који је неопходна испуњеност тог услова.

Саставни део заједничке понуде је споразум којим се понуђачи из групе међусобно и према наручиоцу обавезују на извршење јавне набавке, а који обавезно садржи податке о:

- 1) члану групе који ће бити носилац посла, односно који ће поднети понуду и који ће заступати групу понуђача пред наручиоцем;
- 2) понуђачу који ће у име групе понуђача потписати уговор;
- 3) понуђачу који ће у име групе понуђача дати средство обезбеђења;
- 4) понуђачу који ће издати рачун;
- 5) рачуну на који ће бити извршено плаћање;
- 6) обавезама сваког од понуђача из групе понуђача за извршење

уговора. Споразумом и друга питања се уређују на начин која наручилац одреди конкурсном документацијом.

Наручилац не може од групе понуђача да захтева да се повезују у одређени правни облик како би могли да поднесу заједничку понуду.

10. Захтеви у погледу начина и услова плаћања

Плаћање ће се извршити у року од 30 дана, по пружему фактуре оверене од стране овлашћеног лица наручиоца које морају садржавати и број и датум уговора.

Наручилац задржава право да одступи процењених количина

Плаћање неспецификованих добара извршиће се по достављеној фактури са обавезном приложеном ценовником добара.

10.1. Валута

Цена мора бити исказана у динарима без ПДВ-а са свим трошковима.

Цена је фиксна и неће се мењати током важења уговора,

Обавезе наручиоца које доспевају у наредној буџетској години биће реализоване највише до износа финансијских средстава која ће наручиоцу бити одобрена за наредну буџетску годину.

Уколико је потребно испоручити добра која нису предвиђена спецификацијом из обрасца понуде, понуђач је дужан да достави важећи ценовник добара у року од 24 часа и прибави сагласност наручиоца за испоруку предметних добара.

10.2. Средства финансијског обезбеђења

Понуђач коме буде додељен уговор дужан је да у тренутку закључења уговора достави:

Бланко меницу за добро извршење посла оверену, потписану од стране лица овлашћеног за заступање и регистровану у складу са чланом 47а Закона о платном промету („Службени лист СРЈ“ бр.3/2002 и 5/2003 и „Сл. гласник РС“ бр.43/2004,62/2006 и 31/2011) и Одлуком НБС о ближим условима, садржини и начину вођења Регистра меница и овлашћења („Службени гласник РС“ бр. 56/2011), са роком важења који је најмање 30 дана дужи од истека рока важности уговора;

Менично овлашћење да се меница у износу од 10% од вредности уговора без ПДВ-а, без сагласности понуђача може поднети на наплату у случају неизвршења уговорних обавеза по закљученом уговору.

Захтев за регистрацију/брисање меница, оверен од стране пословне банке, копију картона депонованих потписа код банке на којим се јасно виде депоновани потпис и печат понуђача, оверен печатом банке са датумом овере не старија од 30 дана, од дана закључења уговора.

Потпис овлашћеног лица на меници и меничном овлашћењу је идентичан са потписом у картону депонованих потписа.

У случају промене лица овлашћеног за заступање, менично овлашћење остаје на снази.

МЕНИЧНО ОВЛАШЕЊЕ БР.
ЗА КОРИСНИКА БЛАНКО- СОЛО МЕНИЦЕ

ДУЖНИК – ПРАВНО ЛИЦЕ _____

СЕДИШТЕ АДРЕСА _____

МАТИЧНИ БРОЈ : _____

ПОРЕСКИ БРОЈ / ПИБ _____

ДАНА _____

У МЕСТУ _____

ТЕКУЋИ РАЧУН _____

КОД БАНКЕ _____

Сагласно одредбама Закона о меници (Сл. лист ФНРЈ бр. 104/46, Сл. лист СФРЈ бр. 16/65, 54/70, и 57/89 и Сл. лист СРЈ бр. 46/96) и тачке 1. 2 и 6. Одлуке о облику , садржини и начину коришћења јединствених инструмената платног промета и набавци добара по основу Јавне набавке у отвореном поступку бр. 6/2014 набавка грађевинског материјала за побољшање услова становања на име контрибуције Републике Србије у Регионалном стамбеном пројекту, Закона о платном промету (Сл . лист 3/2002), Уговору о купопродаји за период доспелих а неизмирених рачуна .

ОВЛАШЋУЈЕ СЕ:

КОМЕСАРИЈАТ ЗА ИЗБЕГЛИЦЕ И МИГРАЦИЈЕ, Нови Београд, Народних хероја бр.4 да бланко потписану и оверену соло меницу, серијски број _____ добијену на основу Јавне набавке у отвореном поступку бр. 6/2014 набавка грађевинског материјала за

побољшање услова становања на име контрибуције Републике Србије у Регионалном стамбеном пројекту, на износ до _____ (Словима: _____) динара, безусловно и неопозиво, без протеста и трошкова вансудски наплати са рачуна дужника. Меница је важећа и у случају да у току трајања или након доспећа уговорених обавеза дође до промене лица овлашћених за располагање средстава на жиро рачун дужника, статусних промене дужника, оснивање нових правних субјеката од стране дужника и др.

Меница се даје искључиво као гаранција за озбиљност понуде за Јавну набавку у отвореном поступку бр. 6/2014 набавка грађевинског материјала за побољшање услова становања на име контрибуције Републике Србије у Регионалном стамбеном пројекту и иста не може да буде реализована есконтовањем, индосирањем или на други начин.

МП

Одговорно лице, потпис

10. Реализација средстава финансијског обезбеђења

Наручилац је овлашћен да реализује средства финансијског обезбеђења уколико понуђач не извршава обавезе из поступка јавне набавке као и испуњење уговорних обавеза.

17. Заштита података наручиоца

Наручилац ће захтевати заштиту поверљивости података које понуђачима ставља на располагање, укључујући и њихове подизвођаче.

Саставни део конкурсне документације је изјава о чувању поверљивих података.

Лице које је примило податке одређене као поверљиве дужно је да их чува и штити, без обзира на степен те поверљивости.

18. Заштита података понуђача

Наручилац ће чувати као поверљиве све податке о понуђачима садржане у понуди који су посебним прописом утврђени као поверљиви и које је као такве понуђач означио речју „ПОВЕРЉИВО“ у понуди. Наручилац ће одбити давање информације која би значила повреду поверљивости података добијених у понуди.

Неће се сматрати поверљивим докази о испуњености обавезних услова, цена и други подаци из понуде који су од значаја за примену елемената критеријума и рангирање понуде.

19 . Додатна објашњења, контрола и допуштене исправке

Наручилац може да захтева од понуђача додатна објашњења која ће му помоћи при прегледу, вредновању и упоређивању понуда, а може да врши и контролу (увид) код понуђача односно његовог подизвођача.

Наручилац може, уз сагласност понуђача, да изврши исправке рачунских грешака уочених приликом разматрања понуде по окончаном поступку отварања понуда.

У случају разлике између јединичне и укупне цене, меродовна је јединична цена.

Ако се понуђач не сагласи са исправком рачунских грешака, наручилац ће његову понуду одбити као неприхватљиву.

15. Додатне информације или појашњења у вези са припремањем понуде

Заинтересовано лице може, у писаном облику путем поште на адресу Комесаријат за избеглице и миграције, Нови Београд, Народних хероја бр. 4 , електронске поште на [e-mail mulija.markovic@kirs.gov.rs](mailto:mulija.markovic@kirs.gov.rs) или natasa.isakovic@kirs.gov.rs или факсом на број 011/3129-592 тражити од наручиоца додатне информације или појашњења у вези са припремањем понуде, најкасније 5 дана пре истека рока за подношење понуде.

Наручилац ће заинтересованом лицу у року од 3 (три) дана од дана пријема захтева за додатним информацијама или појашњењима конкурсне документације, одговор

доставити у писаном облику и истовремено ће ту информацију објавити на Порталу јавних набавки и на својој интернет страници.

Додатне информације или појашњења упућују се са напоменом „Захтев за додатним информацијама или појашњењима конкурсне документације, **ЈНПП бр. 5/2014.**

Тражење додатних информација или појашњења у вези са припремањем понуде телефоном није дозвољено.

Комуникација у поступку јавне набавке врши се искључиво на начин одређен чланом 20. Закона.

16. Додатна објашњења од понуђача после отварања понуда и контрола код понуђача односно његовог подизвођача

После отварања понуда наручилац може приликом стручне оцене понуда да у писаном облику захтева од понуђача додатна објашњења која ће му помоћи при прегледу, вредновању и упоређивању понуда, а може да врши контролу (увид) код понуђача, односно његовог подизвођача (члан 93. Закона).

Уколико наручилац оцени да су потребна додатна објашњења или је потребно извршити контролу (увид) код понуђача, односно његовог подизвођача, наручилац ће понуђачу оставити примерени рок да поступи по позиву наручиоца, односно да омогући наручиоцу контролу (увид) код понуђача, као и код његовог подизвођача.

Наручилац може уз сагласност понуђача да изврши исправке рачунских грешака уочених приликом разматрања понуде по окончаном поступку отварања.

У случају разлике између јединичне и укупне цене, меродавна је јединична цена.

Ако се понуђач не сагласи са исправком рачунских грешака, наручилац ће његову понуду одбити као неприхватљиву.

ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ

I

Понуђач _____

На основу позива за јавну набавку чији је предмет набавка грађевинског материјала за побољшање услова становања на име контрибуције Републике Србије у Регионалном стамбеном пројекту достављам:

Понуду број: _____

Датум: _____

Понуду подносим:

А) самостално

Б) подносим заједничку понуду са следећим члановима групе:

Ц) са подизвођачем:

(заокружити начин на који се подноси понуда)

ДАТУМ

М.П.

ПОДНОСИЛАЦ ПОНУДЕ

Образац понуде подносилац понуде мора да попуни, потпише и овери печатом
чиме потврђује да су тачни сви наведени подаци

ПОДАЦИ О ПОДНОСИОЦУ ПОНУДЕ

Пуно пословно име привредног субјекта	
Скраћени назив	

Седиште	Улица и број	
	Место	
	Општина	
Одговорно лице		
Особа за контакт		
Телефон		
Телефакс		
Рачун - Банка		
Матични број подносиоца понуде		
Порески идентификациони број подносиоца понуде		
Адреса на коју се достављају писмена наручиоца		

Напомена: Образац „подаци о подносиоцу понуде“, код заједничке понуде, попуњава члан групе кога су одредили остали чланови групе за попуњавање, потписивање и оверавање свих образаца у конкурсној документацији

ДАТУМ

М.П.

ПОДНОСИЛАЦ ПОНУДЕ

- потпис -

ПОДАЦИ О ЧЛАНУ ГРУПЕ ПОДНОСИОЦА ПОНУДЕ

Пуно пословно име привредног субјекта	
Скраћени назив	

Седиште	Улица и број	
	Место	
	Општина	
Одговорно лице		
Особа за контакт		
Телефон		
Телефакс		
Рачун - Банка		
Матични број		
Порески идентификациони број		
Адреса на коју се достављају писмена наручиоца		

НАПОМЕНА: Образац копирати уколико понуду доставља већи број чланова групе

ДАТУМ

М.П.

ПОДНОСИЛАЦ ПОНУДЕ

- потпис -

ПОДАЦИ О ПОДИЗВОЂАЧУ

Пуно пословно име привредног субјекта	
Скраћени назив	

Седиште	Улица и број	
	Место	
	Општина	
Одговорно лице		
Особа за контакт		
Телефон		
Телефакс		
Рачун - Банка		
Матични број		
Порески идентификациони број		
Адреса на коју се достављају писмена наручиоца		

НАПОМЕНА: Образац копирати уколико ће извршење набавке делимично бити поверено
већем броју подизвођача

ДАТУМ**М.П.****ПОДНОСИЛАЦ ПОНУДЕ****- потпис -**

СПЕЦИФИКАЦИЈА

НАПОМЕНА: Понуђачи су дужани да попуне све ставке из обрасца спецификације, јединичну цену и укупну цену, без пореза на додату вредност (ПДВ-а).

KOD	Opis građevinskog materijala	Jed. prod.	Proizvođač	Jedinična prod.cena	Zbir Količina po materijalima	ZBIR UKUPNO PO MATERIJALIMA
-----	------------------------------	------------	------------	---------------------	-------------------------------	-----------------------------

1	OSNOVNI GRAĐEVINSKI MATERIJAL					
1.1	Cement za betone do MB 30	kg			105.000,00	
1.2	Hidratisani gašeni kreč pripremljen u prahu	kg			21.250,00	
1.3	Rebrasto betonsko gvožđe (RA)	/		/	/	/
1.3.1	10 mm - dužine 12m	kg			1.764,72	
1.3.2	12 mm - dužine 12m	kg			4.611,10	
1.3.3	14 mm - dužine 12m	kg			3.883,55	
1.3.4	16 mm - dužine 12m	kg			1.347,19	
1.4	Glatko betonsko gvožđe (GA)	/		/	/	/
1.4.1	8 mm - dužine 12m	kg			4.138,40	
1.4.2	10 mm - dužine 12m	kg			518,28	
1.5	Armatura betonska mreža dim. (dxš) 6000 x 2150 = 12,9 m ² /kom	/		/	/	/
1.5.1	Q84 /4x4/150x150/	kg			1.541,76	
1.5.2	Q131 /5x5/150x150/	kg			383,32	
1.5.3	Q188 /6x6/150x150/	kg			3.867,09	
1.5.4	Q283 /6x6/100x100/	kg			232,84	
1.5.5	Q335 /8x8/150x150/	kg			0,00	

2	MATERIJAL ZA ZIDANJE, MALTERISANJE, GLETOVANJE I FARBANJE					
2.1	Giter blok (d/š/v) 250x190x190 mm	kom			19.280,00	
2.2	Giter polublok (12cm) (d/š/v) 250x120x190mm	kom			4.340,00	
2.3	Opeka puna (d/š/v) 250x120x65 mm	kom			16.142,00	
2.4	Blok od porobetona za pregradni zid (d/š/v) 625x200x200 mm	kom			320,00	
2.5	Fert nosači (gredice) Dužina nosača je jednaka dužini binora = širina otvora između zidova + 30 cm. Broj gredica = dužina prostorije x 0,40	/		/	/	/

2.5.1	0,00-3,90 m	m1			743,70	
2.5.2	3,91-4,50 m	m1			1.165,50	
2.5.3	4,51-4,90 m	m1			737,60	
2.5.4	4,91-5,30 m	m1			218,20	
2.5.5	5,31-5,90 m	m1			0,00	
2.5.6	5,91-6,30 m	m1			207,90	
2.6	Fert ispuna (d/š/v) 245x285/275x160 mm	kom			9.193,00	
2.7	Malter za zidanje Pripremljeno krečno - cementno vezivo	kg			8.680,00	
2.8	Malter za malterisanje Pripremljeno krečno - cementno vezivo	kg			37.320,00	
2.9	Krečna glet masa Bezcementna krečna masa za gletovanje	kg			8.605,00	
2.10	Poludisperzivna boja Poludisperziona boja razrediva vodom	kg			555,00	

3	MATERIJAL ZA KROVNU KONSTRUKCIJU, KROVNI POKRIVAČ, OSB I GIPS KARONSKE TABLE					
3.1	Presovani glineni crep I klase dimenzija: 400-450x245-275 mm	kom			34.256,00	
3.2	Biber crep I klase dimenzija: 180x380 mm	kom			0,00	
3.3	Slemeni crep I klase (žljebnjak)	kom			791,00	
3.4	Paropropusna i vodonepropusna krovná folija kontrola vodene pare iznad termoizolacije	m2			1.276,00	
3.5	Staklena mineralna vuna termoizolacija potkrovlja između rogova	/		/	/	/
3.5.1	debljina d=10 cm	m2			898,80	
3.5.2	debljina d=12 cm	m2			466,40	
3.5.3	debljina d=14 cm	m2			366,00	
3.6	Parna brana kontrola vodene pare ispod termoizolacije	m2			1.355,00	
3.7	Čamova rezana građa različitog preseka dužine 400 cm	/		/	/	/
3.7.1	Rog/Venčanica/Raspinjača 10/12 cm	m3			6,34	
3.7.2	Rog/Stub/Grebenjača/Slemenja. 12/14 cm	m3			1,88	

3.7.3	Stub/Grebenjača 14/14 cm	m3			0,86	
3.7.4	Tavanjače 18/26 cm	m3			0,00	
3.8	Čamova rezana građa različitog preseka dužine 600 cm	/		/	/	/
3.8.1	Rog/Venčanica/Raspinjača 10/12 cm	m3			15,19	
3.8.2	Rog/Stub/Grebenjača/Slemenja. 12/14 cm	m3			36,79	
3.8.3	Stub/Grebenjača 14/14 cm	m3			3,07	
3.8.4	Rožnjača 14/16 cm	m3			8,86	
3.8.5	Kosnik/Pajanta 10/10 cm	m3			0,00	
3.8.6	Klešta 6/12 cm	m3			2,89	
3.8.7	Krovna štafla 5/8 cm	m3			1,67	
3.8.8	Tavanjače 18/26 cm	m3			2,25	
3.9	Građevinska daska - fosna 4,8/25/400 cm	m3			0,29	
3.10	Krovna daska od čamove rezane građe 2,4-2,5/15 cm, isporučuje se dužine l=3,0 metra	m3			36,68	
3.11	Krovna letva od čamove rezane građe 3 / 5 cm , isporučuje se dužine l=3,0 metra	m1			7.167,00	
3.12	OSB3 vlagootporne konstruktivne ploče d=18 mm / dim. 2440 x 1220	kom			14,00	
3.13	Standardne gips kartonske ploče - Tip A dimenzije: 1200-1250 x 2000 mm	kom			352,00	
3.14	Vlagootporne gips kartonske ploče - Tip H2 dimenzije: 1200-1250 x 2000 mm	kom			24,00	
3.15	Čelični pocinkovani i farbani olučni elementi prečnika: Ø 100 mm dužine 600 cm	/		/	/	/
3.15.1	Horizontalni polukružni	kom			40,00	
3.15.2	Vertikalni kružni oluk	kom			28,00	

4	MATERIJAL ZA PODOVE, LAMINAT, PLOČICE I XPS					
4.1	Unutrašnje podne keramičke pločice	m2			464,00	

	Min. dimenzije pločica: 200x300 mm					
4.2	Unutrašnje zidne keramičke pločice Min. dimenzije pločica: 200x300 mm	m2			697,00	
4.3	Lepak za keramičke pločice Fleksibilni, polimer-cementni lepak	kg			3.225,00	
4.4	Fleksibilna masa za fugovanje Vodoodbojna fug masa na bazi cementa	kg			1.053,00	
4.5	Laminat - jakopresovani (HLP) sa klik sistemom, dezen: hrast natur (prirodni)	m2			1.132,00	
4.6	Lajsne za laminat od medijapana materijal: medijapan / MDF	m1			1.167,40	
4.7	Podloga za laminat od polietilenske pene Sunderaasta podloga za laminat	m2			1.177,50	
4.8	Cementni suvi estrih (cementna košuljica). Pripremljeno cementno praškasto vezivo	kg			71.760,00	
4.9	Građevinska PVC folija Za razdvajanje cementne košuljice od termo izolacije.	m2			1.675,26	
4.10	Stirodur (XPS za izolaciju na podovima) ploča od ekstrudirane polistirenske pene	/		/	/	/
4.10.1	debljine d=2 cm	m2			1.263,00	
4.10.2	debljine d=5 cm	m2			270,00	

5	MATERIJAL ZA IZRADU FASADE					
5.1	EPS za termoizolaciju fasadnih zidova ploča od ekspandiranog polistirena	/		/	/	/
5.1.1	debljina d=8 cm	m2			726,00	
5.1.2	debljina d=10 cm	m2			580,00	
5.1.3	debljina d=12 cm	m2			404,00	
5.1.4	debljina d=14 cm	m2			589,50	
5.2	Građevinski lepak za EPS ploče cementni lepak namenjen za lepljenje ploča od ekspandiranog polistirena (EPS) i armiranje armaturne (rabc) mrežice	kg			31.140,00	
5.3	Armaturna (rabc) staklena mrežica.	m2			2.890,00	

	Visokokvalitetna alkalno postojana staklena mrežica					
5.4	Aktivni predpremaz pre nanošenja tankoslojnog fasadnog maltera. predpremaz za izjednačavanje upijanja - podloga	kg			575,00	
5.5	Fasadni tankoslojni akrilni malter Završni malter u pastoznom stanju, namenjen za zaštitu fasadnih zidnih površina	/		/	/	/
5.5.1	boja približna RAL 1034 -kajsija	kg			10.345,00	
5.5.2	boja približna RAL 6005 - pastelno zelena	kg			0,00	
5.5.3	boja približna RAL 5023 - pastelno plava	kg			0,00	
5.5.4	boja približna RAL 3011 - pastelno crvena	kg			0,00	
5.5.5	boja približna RAL 8002 -braon	kg			0,00	

6	MATERIJAL ZA HIDRO IZOLACIJE					
6.1	Bitulit (prethodni premaz za hidroizolaciju) Upotrebljava se u isporučenom stanju (hladan postupak) bez zagrevanja	kg			724,50	
6.2	Poliazbitol (hladni premaz za hidroizolaciju) Upotrebljava se u isporučenom stanju (hladan postupak) bez zagrevanja	kg			222,00	
6.3	Ter papir Bitumenska hidroizolaciona traka.	m2			960,00	
6.4	Kondor V-3 (hidroizolaciona traka) Plastomer-bitumenska traka, uložak stakleni voal, debljina: ≥ 3 mm	m2			1.580,00	

7	STOLARIJA					
7.1	Ulazna vrata od PVC-a (komplet pozicija). boja profila: bela RAL 9003 broj komora: ≥ 5 komora širina x visina (zidarske mere)	/		/	/	/
7.1.1	JK 90x210 cm - Leva 90 cm	kom			4,00	
7.1.2	JK 90x210 cm - Desna 90 cm	kom			8,00	
7.1.3	DK 120x210 cm - Leva 90+30 cm	kom			2,00	

7.1.4	DK 120x210 cm - Desna 90+30 cm	kom			6,00	
7.2	Prozori od PVC-a (komplet pozicija). Vertikalno i horizontalno otvaranje, boja profila: bela RAL 9003, broj komora: ≥ 5 komora širina x visina (zidarske mere)	/		/	/	/
7.2.1	JK 60x60 cm	kom			15,00	
7.2.2	JK 80x80 cm	kom			13,00	
7.2.3	JK 80x120 cm	kom			7,00	
7.2.4	JK 80x140 cm	kom			8,00	
7.2.5	JK 100x120 cm	kom			4,00	
7.2.6	JK 100x140 cm	kom			23,00	
7.2.7	DK 120x120 cm	kom			6,00	
7.2.8	DK 120x140 cm	kom			4,00	
7.2.9	DK 140x120 cm	kom			0,00	
7.2.10	DK 140x140 cm	kom			13,00	
7.2.11	DK 160x120 cm	kom			0,00	
7.2.12	DK 160x140 cm	kom			7,00	
7.3	Krovni prozor sa aluminijumskom opšivkom od laminirane i impregnirane čamove građe	/		/	/	/
7.3.1	dimenzije 66 x 118 (širina x visina)	kom			1,00	
7.3.2	dimenzije 78 x 98 (širina x visina)	kom			0,00	
7.3.3	dimenzije 78 x 118 (širina x visina)	kom			0,00	
7.4	Balkonska vrata od PVC-a (komplet pozicija). boja profila: bela RAL 9003 broj komora: ≥ 5 komora širina x visina (zidarske mere)	/		/	/	/
7.4.1	JK 90x210 cm - Leva	kom			6,00	
7.4.2	JK 90x210 cm - Desna	kom			6,00	
7.4.3	DK 140x210 cm	kom			0,00	
7.5	Unutrašnja vrata sa ispunom od kartonskog saća (komplet pozicija). širina x visina (spolj. mera futera)	/		/	/	/
7.5.1	70x205 cm - Leva (dubina štoka 0-16 cm)	kom			3,00	
7.5.2	70x205 cm - Leva (dubina štoka 16-30 cm)	kom			1,00	
7.5.3	70x205 cm - Desna (dubina štoka 0-16 cm)	kom			4,00	
7.5.4	70x205 cm - Desna (dubina štoka 16-30 cm)	kom			3,00	

7.5.5	80x205 cm - Leva (dubina štoka 0-16 cm)	kom			1,00	
7.5.6	80x205 cm - Leva (dubina štoka 16-30 cm)	kom			2,00	
7.5.7	80x205 cm - Desna (dubina štoka 0-16 cm)	kom			9,00	
7.5.8	80x205 cm - Desna (dubina štoka 16-30 cm)	kom			9,00	
7.5.9	90x205 cm - Leva (dubina štoka 0-16 cm)	kom			6,00	
7.5.10	90x205 cm - Leva (dubina štoka 16-30 cm)	kom			3,00	
7.5.11	90x205 cm - Desna (dubina štoka 0-16 cm)	kom			8,00	
7.5.12	90x205 cm - Desna (dubina štoka 16-30 cm)	kom			5,00	

8	OSTALA OPREMA I MATERIJAL					
8.1	<p>Jednostruki dimnjak prečnika Φ 140 mm.</p> <p>Troslojni montažni dimnjački sistem namenjen za sva ložišta i sve vrste goriva, bez ventilacije. Sastavljen je od: dimnjačke cevi od tehničke keramike, izolacije oko cevi dimnjaka od kamene vune minimalne specifične težine 80kg/m³, spoljnog dimnjačkog plašta od lakog betona, vatrostalnog lepka u kartušama, vatrootpornih i gasnonepropusnih atestiranih troslojnih vratanaca, kondenz posude, priključaka za reviziju i ložišta, krovne ploče od staklo betona, nosača tervola i tvrdih tervol ploča za priključke, ventilacione rešetke, dilatacione rozete od nerđajućeg čelika.</p> <p>Spoljna dimenzija dimnjačkog plašta za fi14cm=32x32cm.</p> <p>Ponudom je potrebna da bude obuhvaćena i ugradnja plašteva</p>	m1			43,00	

	koji omogućavaju statičku stabilnost dimnjaka iznad krova (plaštevci sa otvorima za armaturu).					
--	--	--	--	--	--	--

9	Vodovod Kanalizacija Oprema					
	Vodovod					
9.1	Vodovodne polietilenske cevi PE 100 PN16 za radni pritisak 16 bara (SDR 11)	/		/	/	/
9.1.1	d25 (s min. 2,3) - 3/4"	m1			41,00	
9.1.2	d32 (s min. 3,0) - 1"	m1			0,00	
9.1.3	d40 (s min. 3,7) - 5/4"	m1			0,00	
9.2	Vodovodne cevi PP-R 80 PN20 za radni pritisak 20 bara, bele ili zelene boje (materijal: polipropilen-random kopolimer)	/		/	/	/
9.2.1	d20 (s min. 3,4) - 1/2"	m1			180,00	
9.2.2	d25 (s min. 4,2) - 3/4"	m1			71,00	
9.2.3	d32 (s min. 5,4) - 1"	m1			0,00	
9.3	Vodomer sa priрубnicama, holenderima i pripadajućom opremom za montažu, za pritisak do 16 bara	/		/	/	/
9.3.1	horizontalni 3/4"	kom			1,00	
9.3.2	horizontalni 1"	kom			0,00	
9.3.3	horizontalni 5/4"	kom			0,00	
9.4	Ravni propusni ventil sa ogrankom za pražnjenje	/		/	/	/
9.4.1	d25 (s min. 2,3) - 3/4"	kom			13,00	
9.4.2	d32 (s min. 3,0) - 1"	kom			0,00	

9.5	Propusni ventil za uzidanje sa kapom	/		/	/	/
9.5.1	d20 (s min. 3,4) - 1/2"	kom			37,00	
9.5.2	d25 (s min. 4,2) - 3/4"	kom			2,00	
9.5.3	d32 (s min. 3,0) - 1"	kom			2,00	
9.6	Ugaoni "EK" sa kapom	/		/	/	/
9.6.1	d20 (s min. 3,4) - 1/2"	kom			30,00	
9.7	Termička izolacija vodovodnih cevi -tipa plamaflex ISO ili sl.	/		/	/	/
9.7.1	d20 (22/9) - 1/2"	m1			85,50	
9.7.2	d25 (25/9) - 3/4"	m1			20,00	
9.7.3	d32 (35/9)- 1"	m1			0,00	
	Kanalizacija					
9.8	PVC kanalizacione cevi SDR 41 / SN4 / PN5 za spoljni razvod, kućna i ulična kanalizacija	/		/	/	/
9.8.1	d110 (s min. 3,2) dužina 6,0m	kom			5,00	
9.8.2	d160 (s min. 4,0) dužina 6,0m	kom			7,00	
9.9	Plastične PP cevi SDR 51 / SN2 / PN4 za unutrašnji (kućni) razvod, kućna kanalizacija	/		/	/	/
9.9.1	d50 (s min. 1,8) dužina 3,0m	kom			23,00	
9.9.2	d75 (s min. 1,9) dužina 3,0m	kom			16,00	
9.9.3	d110 (s min. 2,7) dužina 3,0m	kom			52,00	
9.10	Plitki PE podni slivnik d50 sa horizontalnim odvodom dimenzija 150x150mm	kom			15,00	
9.11	Zidni sifoni sa odvodnom mesinganom cevi d32 (mašina za pranje veša i sudova)	kom			12,00	
	Oprema u kupatilu					
9.12	WC šolja od keramike I klase	kom			21,00	
9.13	Niskomontažni plastični predzidni vodokotlić za nisku montažu iznad wc šolje sa plovkom i svim potrebnim delovima za funkcionisanje vodokotlića	kom			21,00	
9.14	Umivaonikom sa stubom od keramike I klase	kom			20,00	
9.15	Pravougaona akrilna tuš kada dimenzija 90x90cm sa odlivnim ventilom	kom			19,00	

9.16	Električni akumulacioni bojler 50l vertikalni grejač 2 kW, napon 230V, kazan izrađen od emajliranog lima, sa pratećim materijalom za ugradnju	kom			19,00	
9.17	Ogledalo sa etažerom (iznad umivaonika) četvrtasto, min. dimenzija 80x60cm	kom			20,00	
9.18	Baterije (slavine) hromirane baterije za hladnu i toplu vodu	/		/	/	/
9.18.1	za umivaonik jednoručna stojeća	kom			20,00	
9.18.2	za tuš kadu (sa tuš ručicom i tuš crevom) jednoručna sa poniklovanim savitljivim crevom	kom			19,00	
9.18.3	za mašinu za veš i sudove, holender slavina DN20/15, s pripadajućom opremom za ugradnju	kom			24,00	
	Oprema u kuhinji					
9.19	Korito sudopere od "Inox "-a (dvodelno) (izrađeno od plemenitog nerđajućeg čelika) orjenacione dimenzije: 780 x 435 x 150 mm	kom			14,00	
9.20	Električni akumulacioni bojler 5l za ugradnju iznad sudopere, vertikalni grejač 2 kW, napon 230V, kazan izrađen od plastike sa pratećim materijalom za ugradnju	kom			15,00	
9.21	Baterija za sudoperu jednoručna stojeća hromirana baterija za hladnu i toplu vodu	kom			14,00	

10	ELEKTRO MATERIJAL I OPREMA					
	Kablovi i kablovski pribor					
10.1	Napojni kablovi	/		/	/	/
10.1.1	X00-A 4x16 mm ²	m			0,00	
10.1.2	PP00-Y 5x6 mm ²	m			12,00	
10.1.3	PP00-Y 5x10 mm ²	m			0,00	
10.2	Instalacioni kablovi	/		/	/	/
10.2.1	PP-Y 3x1,5 mm ²	m			1.015,00	
10.2.2	PP-Y 4x1,5 mm ²	m			200,00	
10.2.3	PP-Y 3x2,5 mm ²	m			1.420,00	

10.2.4	PP-Y 5x2,5 mm ²	m			122,00	
10.3	Instalacione PVC cevi	/		/	/	/
10.3.1	fi 16mm ²	m			980,00	
10.3.2	fi 50mm ²	m			0,00	
	Razvodne table i oprema					
10.4	Razvodna tabla Stanska, za ugradnju na zid sa transparentnim vratima, sa mestom za 18 modula, DIN šinom, IP40 Razvodna tabla sadrži :	kom			12,00	
10.5	Jednopolni instalacioni prekidač (automatski osigurač) za montažu na DIN šinu nom. napona 230V/400V, 50Hz; karakteristike B; prekidne moći 6kA:	/		/	/	/
10.5.1	nazivne struje 6A	kom			0,00	
10.5.2	nazivne struje 10A	kom			0,00	
10.5.3	nazivne struje 16A	kom			0,00	
10.6	Signalna sijalica za signalizaciju tarife 230V za ugradnju u stansku razvodnu tablu, montažu na DIN šinu	kom			0,00	
10.7	FID sklopka za ugradnju u stansku razvodnu tablu, montažu na DIN šinu	/		/	/	/
10.7.1	16A/30mA, 2-polna, 230V, 50Hz;	kom			0,00	
10.7.2	25A/0,5A, 4-polna, 230V/400V, 50Hz;	kom			0,00	
10.8	Instalaciono zvono 230V, 50Hz; za ugradnju u stansku razvodnu tablu, montažu na DIN šinu	kom		/	/	/
	Instalacioni materijal					
10.9	Instalaciona kutija za ugradnju u završnu obradu zida	/		/	/	/
10.9.1	fi 60 mm	kom			270,00	
10.9.2	fi 78 mm	kom			160,00	
10.9.3	100x100mm	kom			20,00	
10.10	Instalaciona priključnica IP20 za ugradnju u završnu obradu zida sa zaštitnim kontaktom	/		/	/	/
10.10.1	16A, monofazna, 250 V	kom			75,00	
10.10.2	16A, monofazna, dupla, 250 V	kom			100,00	
10.10.3	16A, trofazna, 400V	kom			12,00	

10.11	Instalaciona priključnica IP43 sa poklopcem za ugradnju u završnu obradu zida, sa zaštit. kontaktom, 16A, monofazna, 250 V	kom			18,00	
10.12	Prekidači IP20 za ugradnju u završnu obradu zida	/		/	/	/
10.12.1	običan, 10A	kom			45,00	
10.12.2	serijski, 10A	kom			53,00	
10.12.3	za zvono	kom			10,00	
10.12.4	Instalacioni prekidač "KIP" 16A	kom			8,00	
10.13	Indikator za kupatilo sa tri sklopke 16A i signalnim sijalicama	kom			7,00	
	Svetiljke					
10.14	Svetiljka za montažu na plafon sa inkadescentnom sijalicom 60W, E-27,	/		/	/	/
10.14.1	IP 43 za sanitarni čvor				11,00	
10.14.2	IP 20 za unutrašnje prostorije				60,00	
	Instalacija uzemljenja i gromobrana					
10.15	Pocinkovana traka			/	/	/
10.15.1	FeZn 25x4mm	m			180,00	
10.15.2	FeZn 20x3mm	m			0,00	
10.16	SIP ormarić (PS49) sa sabirnicom za izjednačenje potencijala	kom			4,00	
10.17	Provodnici za uzemljenje	/		/	/	/
10.17.1	PP00-Y 1x16mm ²	m			0,00	
10.17.2	P/F-Y 1x6mm ²	m			0,00	
10.17.3	P/F-Y 1x4mm ²	m			0,00	
	Instalacija slabe struje					
10.18	Antenski koaksijalni kabl RG 6	m			0,00	
10.19	Telefonski kabl sa bakarnim provodnicima IY(St)Y 2x2x0.8mm	m			0,00	
10.20	Priključnice	/		/	/	/
10.20.1	Telefonska - RJ11 za montažu u dozni fi 60mm	m			0,00	
10.20.2	RTV priključnica za montažu u dozni fi 60mm	kom			0,00	
UKUPNO						

Наручилац задржава право да одступи од процењених количина датих у табели.

Рок испоруке је _____ од писменог налога Наручиоца. Највише 30 дана.

М.П.
лица

Потпис овлашћеног

VII

МОДЕЛ УГОВОРА

Модел уговора понуђач мора да попуни, потпише и овери печатом, чиме потврђује да прихвата елементе модела уговора

МОДЕЛ УГОВОРА

Закључен у Београду дана (попуњава наручилац) године

УГОВОРНЕ СТРАНЕ:

1. КОМЕСАРИЈАТ ЗА ИЗБЕГЛИЦЕ И МИГРАЦИЈЕ, Нови Београд, Народних хероја бр.4, ПИБ102199609, матични број 07898100. које заступа Владимир Цуцић, комесар (у даљем тексту Наручилац)

и

2. _____
_____ са седиштем у _____, у улици _____
_____ ПИБ _____, матични број _____ кога заступа _____
_____ директор (у даљем тексту: Продавац)

Уговорне стране сагласно констатују:

- да је **Наручилац**, на основу Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС”, број 124/2012), спрове преговарачки поступак ЈН број 5/201 без објављивања позива за јавну набавку грађевинског материјала за побољшање услова становања на име контрибуције Републике Србије у Регионалном стамбеном пројекту.
да је **Продавац** доставио Понуду број _____ од _____ 2014. године која се налази у прилогу и саставни је део уговора.
- да је **Наручилац**, Одлуком о додели уговора _____ од _____ 2014. године доделио Продавцу Уговор о набавци грађевинског материјала за побољшање услова становања на име контрибуције Републике Србије у Регионалном стамбеном пројекту.
- да Наручилац овај уговор закључује на основу члана 113. Закона о јавним набавкама
- да ће Продавац извршење уговорене обавезе делимично поверити Подизвођачу (попуњава Наручилац)

ПРЕДМЕТ УГОВОРА, ЦЕНА И УСЛОВИ ПЛАЋАЊА

Члан 1.

- Предмет овог уговора је набавка добара, грађевинског материјала за побољшање услова становања на име контрибуције Републике Србије у Регионалном стамбеном пројекту.

Продавац се обавезује да ће Наручиоцу испоручити следећа добра
(спецификација ће бити узета из понуде)

Члан 2.

Укупна уговорена цена износи _____ (попуњава наручилац) динара без ПДВ-а Франко корисник грађевинског материјала.

Уговорне стране су сагласне да су цене по јединици мере фиксне и не могу се мењати током целог периода трајања уговора.

Наручилац задржава право да одступи од процењених количина из члана 1. овог уговора

Обавезе Наручиоца из овог уговора које доспевају у наредној буџетској години биће реализоване највише до износа финансијских средстава која ће Наручиоцу бити одобрена за наредну буџетску годину.

Уколико је потребно испоручити добра која нису предвиђена у члану 1. овог уговора, Продавац је дужан да достави важећи ценовник добара у року од 24 часа и прибави сагласност Наручиоца за испоруку предметних добара.

Члан 3.

Плаћање добара које су предмет Уговора вршиће се у року од 30 дана, по пријему фактуре оверене од стране овлашћеног лица наручиоца. Свака достављена фактура мора да садржи број и датум овог уговора.

Плаћање неспецификованих добара извршиће се по достављеној фактури са обавезним приложеним ценовником добара.

СРЕДСТВА ФИНАНСИЈСКОГ ОБЕЗБЕЂЕЊА

Члан 4.

Продавац је у тренутку закључења Уговора, као средство финансијског обезбеђења, предао наручиоцу **бланко меницу за добро извршење посла** оверену, потписану од стране лица овлашћеног за заступање и регистровану у складу са чланом 47а Закона о платном промету („Службени лист СРЈ“ бр.3/2002 и 5/2003 и „Сл. гласник РС“ бр.43/2004,62/2006 и 31/2011) и Одлуком НБС о ближим условима, садржини и начину вођења Регистра меница и овлашћења („Службени гласник РС“ бр. 56/2011), са роком важења који је најмање 30 дана дужи од истека рока важности уговора;

Менично овлашћење да се меница у износу од 10% од вредности уговора без ПДВ-а, без сагласности понуђача може поднети на наплату у случају неизвршења уговорних обавеза по закљученом уговору.

Захтев за регистрацију/брисање меница, оверен од стране пословне банке, копију картона депонованих потписа код банке на којим се јасно виде депоновани потпис и печат

понуђача, оверен печатом банке са датумом овере не старија од 30 дана, од дана закључења уговора.

Потпис овлашћеног лица на меници и меничном овлашћењу је идентичан са потписом у картону депонованих потписа. У случају промене лица овлашћеног за заступање, менично овлашћење остаје на снази.

МЕСТО, РОК И НАЧИН ИСПОРУКЕ

Члан 5.

Уговорне стране су сагласне да се испорука добара који су предмет јавне набавке врши на 25 локација на територији три општине и то: Земун 3 локације, Инђија 8 локација и Стара Пазова 14 локација.

Пре потписивања Записника, Понуђач је дужан да кориснику грађевинског материјала достави декларације и гарантне листове произвођача за све материјале који су предмет испоруке.

Члан 6.

Продавац је дужан да у року од _____ (биће преузетом из понуде) дана од дана пријема писменог налога Наручиоца изврши испоруку добара на таксативне наведене локације.

Рок испоруке не сме бити дужи од 30 дана

Члан 7.

Испорука предметних добара вршиће се сукцесивно.

Количину и динамику испоруке утврђује наручилац путем писменог налога овлашћеног лица Наручиоца..

ГАРАНЦИЈА

Члан 8.

Гаранција на понуђена добра је произвођачка.

КВАЛИТЕТ

Члан 9.

Добра која су предмет овог уговора морају у погледу квалитета задовољавати важеће стандарде и да у свему испуњавати захеве из техничке спецификације обрасца понуде, који су прописани конкурсном документацијом.

Понуђач је дужан да уз понуду, за све артикле које су предмет јавне набавке, достави произвођачку декларацију у којој су прецизно наведене техничке карактеристике, стандарди и гарантни рокови производа.

НАЧИН СПРОВОЂЕЊА КОНТРОЛЕ И ОБЕЗБЕЂЕЊА ГАРАНЦИЈЕ КВАЛИТЕТА

Члан 10.

Продавац и корисник грађевинског материјала ће записнички констатовати преузимање добара

У случају записнички утврђених недостатака у квалитету и количини испоручене робе, Продавац исте мора отклонити најкасније у року од 48 часа од дана сачињавања записника о испоруци, односно испоручено добро заменити новим у супротном Наручилац задржава право да раскине Уговор.

ВИША СИЛА

Члан 11.

Уколико после закључења овог уговора наступе околности више силе које доведу до ометања или онемогућавања извршења обавеза, рокови извршења обавеза ће се продужити за време трајања више силе.

Виша сила подразумева екстремне и ванредне догађаје који се не могу предвидети који су се догодили без воље и утицаја страна уговорница и који нису могли бити спречени од старне погођене вишом силом. Вишом силом сматрају се поплаве, пожари, земљотреси, политичка збивања (рат, нереди већег обима, штрајкови) императивне одлуке власти (забрана промета увоза и извоза)

Страна погођена вишом силом, одмах ће у писменој форми обавестити другу страну о настанку непредвиђених околности и доставити одговарајуће доказе

ЗАШТИТА ПОДАТАКА НАРУЧИОЦА

Члан 12.

Продавац је дужан да приликом реализације Уговора чува као поверљиве све информације од неовлашћеног коришћења и откривања као пословну тајну, који могу бити злоупотребљени у безбедносном смислу.

Изјава о чувању поверљивих података Наручиоца је саставни део Уговора.

ПРОМЕНА ПОДАТАКА

Члан 13.

Продавац је дужан да у складу са одредбама члана 77 Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС”, број 124/2012), без одлагања писмено обавести Наручиоца о промени у вези са испуљености услова из поступка јавне набвке која наступи током важења Уговора и да је документује на прописан начин.

ЗАВРШНЕ ОДРЕДБЕ

Члан 14.

За све што није регулисано овим уговором, примениће се одредбе Закона о облигационим односима.

Члан 15.

Потраживање из овог уговора не може се уступити другим правним ни физичким лицима нити се са њима може успоставити založno право, односно не могу на било који други начин бити коришћена као средство обезбеђења према трећим лицима.

Члан 16.

Измене и допуне овог Уговора могу се вршити само у писменој форми уз обострану сагласност уговорних страна.

Члан 17.

Уговор се закључује даном потписивања обе уговорне стране.

Период важења уговора је једна година.

Овај уговор ступа на снагу даном обостраног потписивања уговора од стране овлашћених представника уговорних страна.

Свака од уговорних страна може једнострано раскинути уговор у случају када друга страна не испуњава или неблаговремено испуњава своје уговором преузете обавезе.

О раскиду Уговора, уговорна страна је дужна писменим путем обавестити другу уговорну страну.

Уговор ће се сматрати раскинутим по протеку рока од 15 дана од дана пријеме писменог обавештења о раскиду Уговора.

Члан

18.

Уговорне стране су сагласне да сва спорна питања настала по овом уговору решавају споразумно, у супротном исте ће решавати Привредни суд у Београду.

Члан 19.

Овај уговор је сачињен у 6 (шест) истоветних примерака, од којих свака уговорна страна задржава по 3 (три) примерка

НАРУЧИЛАЦ

ПРОДАВАЦ

VIII

ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ЦЕНЕ

KOD	Opis građevinskog materijala	Jed. prod.	Jedinična prod.cena bez PDV-a	Jedinična prod.cena sa PDV-a	Zbir količina po materijalima	UKUPNA CENA BEZ PDV-A	UKUPNA CENA SA PDV-OM
1	OSNOVNI GRAĐEVINSKI MATERIJAL						
1.1	Cement za betone do MB 30	kg			105.000,00		
1.2	Hidratisani gašeni kreč pripremljen u prahu	kg			21.250,00		
1.3	Rebrasto betonsko gvožđe (RA)	/			/		
1.3.1	10 mm - dužine 12m	kg			1.764,72		
1.3.2	12 mm - dužine 12m	kg			4.611,10		
1.3.3	14 mm - dužine 12m	kg			3.883,55		
1.3.4	16 mm - dužine 12m	kg			1.347,19		
1.4	Glatko betonsko gvožđe (GA)	/			/		
1.4.1	8 mm - dužine 12m	kg			4.138,40		
1.4.2	10 mm - dužine 12m	kg			518,28		
1.5	Armaturna betonska mreža dim. (dxš) 6000 x 2150 = 12,9 m2/kom	/			/		
1.5.1	Q84 /4x4/150x150/	kg			1.541,76		
1.5.2	Q131 /5x5/150x150/	kg			383,32		
1.5.3	Q188 /6x6/150x150/	kg			3.867,09		
1.5.4	Q283 /6x6/100x100/	kg			232,84		
1.5.5	Q335 /8x8/150x150/	kg			0,00		
2	MATERIJAL ZA ZIDANJE, MALTERISANJE, GLETOVANJE I FARBANJE						
2.1	Giter blok (d/š/v) 250x190x190 mm	kom			19.280,00		
2.2	Giter polublok (12cm) (d/š/v) 250x120x190mm	kom			4.340,00		
2.3	Opeka puna (d/š/v) 250x120x65 mm	kom			16.142,00		
2.4	Blok od porobetona za pregradni zid (d/š/v) 625x200x200 mm	kom			320,00		
2.5	Fert nosači (gredice) Dužina nosača je jednaka dužini binora = širina otvora između zidova + 30 cm. Broj gredica = dužina prostorije x 0,40	/			/		
2.5.1	0,00-3,90 m	m1			743,70		
2.5.2	3,91-4,50 m	m1			1.165,50		
2.5.3	4,51-4,90 m	m1			737,60		
2.5.4	4,91-5,30 m	m1			218,20		
2.5.5	5,31-5,90 m	m1			0,00		

2.5.6	5,91-6,30 m	m1			207,90		
2.6	Fert ispuna (d/š/v) 245x285/275x160 mm	kom			9.193,00		
2.7	Malter za zidanje Pripremljeno krečno - cementno vezivo	kg			8.680,00		
2.8	Malter za malterisanje Pripremljeno krečno - cementno vezivo	kg			37.320,00		
2.9	Krečna glet masa Bezcementna krečna masa za gletovanje	kg			8.605,00		
2.10	Poludisperzivna boja Poludisperziona boja razrediva vodom	kg			555,00		

3	MATERIJAL ZA KROVNU KONSTRUKCIJU, KROVNI POKRIVAČ, OSB I GIPS KARONSKE TABLE						
3.1	Presovani glineni crep I klase dimenzija: 400-450x245-275 mm	kom			34.256,00		
3.2	Biber crep I klase dimenzija: 180x380 mm	kom			0,00		
3.3	Slemeni crep I klase (žljebnjak)	kom			791,00		
3.4	Paropropusna i vodonepropusna krovna folija kontrola vodene pare iznad termoizolacije	m2			1.276,00		
3.5	Staklena mineralna vuna termoizolacija potkrovlja između rogova	/			/		
3.5.1	debljina d=10 cm	m2			898,80		
3.5.2	debljina d=12 cm	m2			466,40		
3.5.3	debljina d=14 cm	m2			366,00		
3.6	Parna brana kontrola vodene pare ispod termoizolacije	m2			1.355,00		
3.7	Čamova rezana građa različitog preseka dužine 400 cm	/			/		
3.7.1	Rog/Venčanica/Raspinjača 10/12 cm	m3			6,34		
3.7.2	Rog/Stub/Grebenjača/Slemenja. 12/14 cm	m3			1,88		
3.7.3	Stub/Grebenjača 14/14 cm	m3			0,86		
3.7.4	Tavanjače 18/26 cm	m3			0,00		
3.8	Čamova rezana građa različitog preseka dužine 600 cm	/			/		
3.8.1	Rog/Venčanica/Raspinjača 10/12 cm	m3			15,19		
3.8.2	Rog/Stub/Grebenjača/Slemenja. 12/14 cm	m3			36,79		
3.8.3	Stub/Grebenjača 14/14 cm	m3			3,07		
3.8.4	Rožnjača 14/16 cm	m3			8,86		
3.8.5	Kosnik/Pajanta 10/10 cm	m3			0,00		
3.8.6	Klešta 6/12 cm	m3			2,89		
3.8.7	Krovna štafla 5/8 cm	m3			1,67		
3.8.8	Tavanjače 18/26 cm	m3			2,25		
3.9	Građevinska daska - fosna 4,8/25/400 cm	m3			0,29		

3.10	Krovna daska od čamove rezane građe 2,4-2,5/15 cm, isporučuje se dužine l=3,0 metra	m3			36,68		
3.11	Krovna letva od čamove rezane građe 3 / 5 cm , isporučuje se dužine l=3,0 metra	m1			7.167,00		
3.12	OSB3 vlagootporne konstruktivne ploče d=18 mm / dim. 2440 x 1220	kom			14,00		
3.13	Standardne gips kartonske ploče - Tip A dimenzije: 1200-1250 x 2000 mm	kom			352,00		
3.14	Vlagootporne gips kartonske ploče - Tip H2 dimenzije: 1200-1250 x 2000 mm	kom			24,00		
3.15	Čelični pocinkovani i farbaní olučni elementi prečnika: Ø 100 mm dužine 600 cm	/			/		
3.15.1	Horizontalni polukružni	kom			40,00		
3.15.2	Vertikalni kružni oluk	kom			28,00		

4	MATERIJAL ZA PODOVE, LAMINAT, PLOČICE I XPS						
4.1	Unutrašnje podne keramičke pločice Min. dimenzije pločica: 200x300 mm	m2			464,00		
4.2	Unutrašnje zidne keramičke pločice Min. dimenzije pločica: 200x300 mm	m2			697,00		
4.3	Lepak za keramičke pločice Fleksibilni, polimer-cementni lepak	kg			3.225,00		
4.4	Fleksibilna masa za fugovanje Vodoodbojna fug masa na bazi cementa	kg			1.053,00		
4.5	Laminat - jakopresovani (HLP) sa klik sistemom, dezen: hrast natur (prirodni)	m2			1.132,00		
4.6	Lajsne za laminat od medijapana materijal: medijapan / MDF	m1			1.167,40		
4.7	Podloga za laminat od polietilenske pene Sunderasta podloga za laminat	m2			1.177,50		
4.8	Cementni suvi estrih (cementna košuljica). Pripremljeno cementno praškasto vezivo	kg			71.760,00		
4.9	Građevinska PVC folija Za razdvajanje cementne košuljice od termo izolacije.	m2			1.675,26		
4.10	Stirodur (XPS za izolaciju na podovima) ploča od ekstrudirane polistirenske pene	/			/		
4.10.1	debljine d=2 cm	m2			1.263,00		
4.10.2	debljine d=5 cm	m2			270,00		

5	MATERIJAL ZA IZRADU FASADE						
5.1	EPS za termoizolaciju fasadnih zidova ploča od ekspandiranog polistirena	/			/		
5.1.1	debljina d=8 cm	m2			726,00		
5.1.2	debljina d=10 cm	m2			580,00		
5.1.3	debljina d=12 cm	m2			404,00		
5.1.4	debljina d=14 cm	m2			589,50		

5.2	Građevinski lepak za EPS ploče cementni lepak namenjen za lepljenje ploča od ekspandiranog polistirena (EPS) i armiranje armaturne (rabc) mrežice	kg			31.140,00		
5.3	Armaturna (rabc) staklena mrežica. Visokokvalitetna alkalno postojana staklena mrežica	m2			2.890,00		
5.4	Aktivni predpremaz pre nanošenja tankoslojnog fasadnog maltera.predpremaz za izjednačavanje upijanja - podloga	kg			575,00		
5.5	Fasadni tankoslojni akrilni malter Završni malter u pastoznom stanju, namenjen za zaštitu fasadnih zidnih površina	/			/		
5.5.1	boja približna RAL 1034 -kajsija	kg			10.345,00		
5.5.2	boja približna RAL 6005 -pastelno zelena	kg			0,00		
5.5.3	boja približna RAL 5023 -pastelno plava	kg			0,00		
5.5.4	boja približna RAL 3011 -pastelno crvena	kg			0,00		
5.5.5	boja približna RAL 8002 -braon	kg			0,00		

6	MATERIJAL ZA HIDRO IZOLACIJE						
6.1	Bitulit (prethodni premaz za hidroizolaciju) Upotrebljava se u isporučenom stanju (hladan postupak) bez zagrevanja	kg			724,50		
6.2	Poliabzitol (hladni premaz za hidroizolaciju) Upotrebljava se u isporučenom stanju (hladan postupak) bez zagrevanja	kg			222,00		
6.3	Ter papir Bitumenska hidroizolaciona traka.	m2			960,00		
6.4	Kondor V-3 (hidroizolaciona traka) Plastomer-bitumenska traka, uložak stakleni voal, debljina: ≥ 3 mm	m2			1.580,00		

7	STOLARIJA						
7.1	Ulazna vrata od PVC-a (komplet pozicija). boja profila: bela RAL 9003 broj komora: ≥ 5 komora širina x visina (zidarske mere)	/			/		
7.1.1	JK 90x210 cm - Leva 90 cm	kom			4,00		
7.1.2	JK 90x210 cm - Desna 90 cm	kom			8,00		
7.1.3	DK 120x210 cm - Leva 90+30 cm	kom			2,00		
7.1.4	DK 120x210 cm - Desna 90+30 cm	kom			6,00		
7.2	Prozori od PVC-a (komplet pozicija). Vertikalno i horizontalno otvaranje, boja profila: bela RAL 9003, broj komora: ≥ 5 komora širina x visina (zidarske mere)	/			/		
7.2.1	JK 60x60 cm	kom			15,00		
7.2.2	JK 80x80 cm	kom			13,00		
7.2.3	JK 80x120 cm	kom			7,00		
7.2.4	JK 80x140 cm	kom			8,00		

7.2.5	JK 100x120 cm	kom			4,00		
7.2.6	JK 100x140 cm	kom			23,00		
7.2.7	DK 120x120 cm	kom			6,00		
7.2.8	DK 120x140 cm	kom			4,00		
7.2.9	DK 140x120 cm	kom			0,00		
7.2.10	DK 140x140 cm	kom			13,00		
7.2.11	DK 160x120 cm	kom			0,00		
7.2.12	DK 160x140 cm	kom			7,00		
7.3	Krovni prozor sa aluminijumskom opšivkom od laminirane i impregnirane čamove građe	/			/		
7.3.1	dimenzije 66 x 118 (širina x visina)	kom			1,00		
7.3.2	dimenzije 78 x 98 (širina x visina)	kom			0,00		
7.3.3	dimenzije 78 x 118 (širina x visina)	kom			0,00		
7.4	Balkonska vrata od PVC-a (komplet pozicija). boja profila: bela RAL 9003 broj komora: ≥ 5 komora širina x visina (zidarske mere)	/			/		
7.4.1	JK 90x210 cm - Leva	kom			6,00		
7.4.2	JK 90x210 cm - Desna	kom			6,00		
7.4.3	DK 140x210 cm	kom			0,00		
7.5	Unutrašnja vrata sa ispunom od kartonskog saća (komplet pozicija). širina x visina (spoljna mera futera)	/			/		
7.5.1	70x205 cm - Leva (dubina štoka 0-16 cm)	kom			3,00		
7.5.2	70x205 cm - Leva (dubina štoka 16-30 cm)	kom			1,00		
7.5.3	70x205 cm - Desna (dubina štoka 0-16 cm)	kom			4,00		
7.5.4	70x205 cm - Desna (dubina štoka 16-30 cm)	kom			3,00		
7.5.5	80x205 cm - Leva (dubina štoka 0-16 cm)	kom			1,00		
7.5.6	80x205 cm - Leva (dubina štoka 16-30 cm)	kom			2,00		
7.5.7	80x205 cm - Desna (dubina štoka 0-16 cm)	kom			9,00		
7.5.8	80x205 cm - Desna (dubina štoka 16-30 cm)	kom			9,00		
7.5.9	90x205 cm - Leva (dubina štoka 0-16 cm)	kom			6,00		
7.5.10	90x205 cm - Leva (dubina štoka 16-30 cm)	kom			3,00		
7.5.11	90x205 cm - Desna (dubina štoka 0-16 cm)	kom			8,00		
7.5.12	90x205 cm - Desna (dubina štoka 16-30 cm)	kom			5,00		

8	OSTALA OPREMA I MATERIJAL						
8.1	Jednostruki dimnjak prečnika Φ 140 mm. Troslojni montažni dimnjački sistem namenjen za sva ložišta i sve vrste goriva, bez ventilacije. Sastavljen je od: dimnjačke cevi od tehničke keramike, izolacije oko cevi dimnjaka od kamene vune minimalne specifične težine 80kg/m ³ , spoljnog dimnjačkog plašta od lakog betona, vatroostalnog lepka u kartušama, vatrootpornih i gasnonepropusnih atestiranih troslojnih vratanaca, kondenz posude, priključaka za reviziju i ložišta, krovne ploče od staklo betona, nosača tervola i tvrdih tervol ploča za priključke, ventilacione rešetke, dilatacione rozete od nerđajućeg čelika. Spoljna dimenzija dimnjačkog plašta za $\phi 14\text{cm}=32\times 32\text{cm}$. Ponudom je potrebna da bude obuhvaćena i ugradnja plašteva koji omogućavaju statičku stabilnost dimnjaka iznad krova (plaštevi sa otvorima za armaturu).	m1			43,00		

9	Vodovod Kanalizacija Oprema						
	Vodovod						
9.1	Vodovodne polietilenske cevi PE 100 PN16 za radni pritisak 16 bara (SDR 11)	/			/		
9.1.1	d25 (s min. 2,3) - 3/4"	m1			41,00		
9.1.2	d32 (s min. 3,0) - 1"	m1			0,00		
9.1.3	d40 (s min. 3,7) - 5/4"	m1			0,00		
9.2	Vodovodne cevi PP-R 80 PN20 za radni pritisak 20 bara, bele ili zelene boje (materijal: polipropilen-random kopolimer)	/			/		
9.2.1	d20 (s min. 3,4) - 1/2"	m1			180,00		
9.2.2	d25 (s min. 4,2) - 3/4"	m1			71,00		
9.2.3	d32 (s min. 5,4) - 1"	m1			0,00		
9.3	Vodomer sa priрубnicama, holenderima i pripadajućom opremom za montažu, za pritisak do 16 bara	/			/		
9.3.1	horizontalni 3/4"	kom			1,00		
9.3.2	horizontalni 1"	kom			0,00		
9.3.3	horizontalni 5/4"	kom			0,00		
9.4	Ravni propusni ventil sa ogrankom za pražnjenje	/			/		
9.4.1	d25 (s min. 2,3) - 3/4"	kom			13,00		
9.4.2	d32 (s min. 3,0) - 1"	kom			0,00		
9.5	Propusni ventil za uzidanje sa kapom	/			/		
9.5.1	d20 (s min. 3,4) - 1/2"	kom			37,00		
9.5.2	d25 (s min. 4,2) - 3/4"	kom			2,00		

9.5.3	d32 (s min. 3,0) - 1"	kom			2,00		
9.6	Ugaoni "EK" sa kapom	/			/		
9.6.1	d20 (s min. 3,4) - 1/2"	kom			30,00		
9.7	Termička izolacija vodovodnih cevi -tipa plamaflex ISO ili sl.	/			/		
9.7.1	d20 (22/9) - 1/2"	m1			85,50		
9.7.2	d25 (25/9) - 3/4"	m1			20,00		
9.7.3	d32 (35/9)- 1"	m1			0,00		
	Kanalizacija						
9.8	PVC kanalizacione cevi SDR 41 / SN4 / PN5 za spoljni razvod, kućna i ulična kanalizacija	/			/		
9.8.1	d110 (s min. 3,2) dužina 6,0m	kom			5,00		
9.8.2	d160 (s min. 4,0) dužina 6,0m	kom			7,00		
9.9	Plastične PP cevi SDR 51 / SN2 / PN4 za unutrašnji (kućni) razvod, kućna kanalizacija	/			/		
9.9.1	d50 (s min. 1,8) dužina 3,0m	kom			23,00		
9.9.2	d75 (s min. 1,9) dužina 3,0m	kom			16,00		
9.9.3	d110 (s min. 2,7) dužina 3,0m	kom			52,00		
9.10	Plitki PE podni slivnik d50 sa horizontalnim odvodom dimenzija 150x150mm	kom			15,00		
9.11	Zidni sifoni sa odvodnom mesinganom cevi d32 (mašina za pranje veša i sudova)	kom			12,00		
	Oprema u kupatilu						
9.12	WC šolja od keramike I klase	kom			21,00		
9.13	Niskomontažni plastični predzidni vodokotlić za nisku montažu iznad wc šolje sa plovkom i svim potrebnim delovima za funkcionisanje vodokotlića	kom			21,00		
9.14	Umivaonikom sa stubom od keramike I klase	kom			20,00		
9.15	Pravougaona akrilna tuš kada dimenzija 90x90cm sa odlivnim ventilom	kom			19,00		
9.16	Električni akumulacioni bojler 50l vertikalni grejač 2 kW, napon 230V, kazan izrađen od emajliranog lima, sa pratećim materijalom za ugradnju	kom			19,00		
9.17	Ogledalo sa etažerom (iznad umivaonika) četvrtasto, min. dimenzija 80x60cm	kom			20,00		
9.18	Baterije (slavine) hromirane baterije za hladnu i toplu vodu	/			/		
9.18.1	za umivaonik jednoručna stojeća	kom			20,00		
9.18.2	za tuš kadu (sa tuš ručicom i tuš crevom) jednoručna sa poniklovanim savitljivim crevom	kom			19,00		
9.18.3	za mašinu za veš i sudove, holender slavina DN20/15, s pripadajućom opremom za ugradnju	kom			24,00		
	Oprema u kuhinji						

9.19	Korito sudopere od "Inox "-a (dvodelno) (izrađeno od plemenitog nerđajućeg čelika) orjenacione dimenzije: 780 x 435 x 150 mm	kom			14,00		
9.20	Električni akumulacioni bojler 5l za ugradnju iznad sudopere, vertikalni grejač 2 kW, napon 230V, kazan izrađen od plastike sa pratećim materijalom za ugradnju	kom			15,00		
9.21	Baterija za sudoperu jednoručna stojeća hromirana baterija za hladnu i toplu vodu	kom			14,00		

10	ELEKTRO MATERIJAL I OPREMA						
	Kablovi i kablovski pribor						
10.1	Napojni kablovi	/			/		
10.1.1	X00-A 4x16 mm ²	m			0,00		
10.1.2	PP00-Y 5x6 mm ²	m			12,00		
10.1.3	PP00-Y 5x10 mm ²	m			0,00		
10.2	Instalacioni kablovi	/			/		
10.2.1	PP-Y 3x1,5 mm ²	m			1.015,00		
10.2.2	PP-Y 4x1,5 mm ²	m			200,00		
10.2.3	PP-Y 3x2,5 mm ²	m			1.420,00		
10.2.4	PP-Y 5x2,5 mm ²	m			122,00		
10.3	Instalacione PVC cevi	/			/		
10.3.1	fi 16mm ²	m			980,00		
10.3.2	fi 50mm ²	m			0,00		
	Razvodne table i oprema						
10.4	Razvodna tabla Stanska, za ugradnju na zid sa transparentnim vratima, sa mestom za 18 modula, DIN šinom, IP40 Razvodna tabla sadrži :	kom			12,00		
10.5	Jednopolni instalacioni prekidač (automatski osigurač) za montažu na DIN šinu nom. napona 230V/400V, 50Hz; karakteristike B; prekidne moći 6kA:	/			/		
10.5.1	nazivne struje 6A	kom			0,00		
10.5.2	nazivne struje 10A	kom			0,00		
10.5.3	nazivne struje 16A	kom			0,00		
10.6	Signalna sijalicaza signalizaciju tarife 230V za ugradnju u stansku razvodnu tablu, montažu na DIN šinu	kom			0,00		
10.7	FID sklopka za ugradnju u stansku razvodnu tablu, montažu na DIN šinu	/			/		
10.7.1	16A/30mA, 2-polna, 230V, 50Hz;	kom			0,00		
10.7.2	25A/0,5A, 4-polna, 230V/400V, 50Hz;	kom			0,00		
10.8	Instalaciono zvono 230V, 50Hz; za ugradnju u stansku razvodnu tablu, montažu na DIN šinu	kom			0,00		
	Instalacioni materijal						

10.9	Instalaciona kutija za ugradnju u završnu obradu zida	/			0,00		
10.9.1	fi 60 mm	kom			270,00		
10.9.2	fi 78 mm	kom			160,00		
10.9.3	100x100mm	kom			20,00		
10.10	Instalaciona priključnica IP20 za ugradnju u završnu obradu zida sa zaštitnim kontaktom	/			/		
10.10.1	16A, monofazna, 250 V	kom			75,00		
10.10.2	16A, monofazna, dupla, 250 V	kom			100,00		
10.10.3	16A, trofazna, 400V	kom			12,00		
10.11	Instalaciona priključnica IP43 sa poklopcem za ugradnju u završnu obradu zida, sa zaštit. kontaktom, 16A, monofazna, 250 V	kom			18,00		
10.12	Prekidači IP20 za ugradnju u završnu obradu zida	/			/		
10.12.1	običan, 10A	kom			45,00		
10.12.2	serijski, 10A	kom			53,00		
10.12.3	za zvono	kom			10,00		
10.12.4	Instalacioni prekidač "KIP" 16A	kom			8,00		
10.13	Indikator za kupatilo sa tri sklopke 16A i signalnim sijalicama	kom			7,00		
	Svetiljke						
10.14	Svetiljka za montažu na plafon sa inkadescetnom sijalicom 60W, E-27,	/			/		
10.14.1	IP 43 za sanitarni čvor				11,00		
10.14.2	IP 20 za unutrašnje prostorije				60,00		
	Instalacija uzemljenja i gromobrana						
10.15	Pocinkovana traka				/		
10.15.1	FeZn 25x4mm	m			180,00		
10.15.2	FeZn 20x3mm	m			0,00		
10.16	SIP ormarić (PS49) sa sabirnicom za izjednačenje potencijala	kom			4,00		
10.17	Provodnici za uzemljenje	/			/		
10.17.1	PP00-Y 1x16mm ²	m			0,00		
10.17.2	P/F-Y 1x6mm ²	m			0,00		
10.17.3	P/F-Y 1x4mm ²	m			0,00		
	Instalacija slabe struje				0,00		
10.18	Antenski koaksijalni kabl RG 6	m			0,00		
10.19	Telefonski kabl sa bakarnim provodnicima IY(St)Y 2x2x0.8mm	m			-		
10.20	Priključnice	/			/		
10.20.1	Telefonska - RJ11 za montažu u dozni fi 60mm	m			0,00		
10.20.2	RTV priključnica za montažu u dozni fi 60mm	kom			0,00		
					UKUPNO		

IX

ОБРАЗАЦ ТРОШКОВА ПРИПРЕМЕ ПОНУДЕ

Понуђач може да у оквиру понуде достави укупан износ и структуру трошкова припремања понуде.

Трошкове припреме и подношења понуде сноси искључиво понуђач и не може тражити од наручиоца накнаду трошкова.

Ако је поступак јавне набавке обустављен из разлога који су на страни наручиоца, наручилац је дужан да понуђачу надоканди трошкове израде узорка или модела, ако су израђени у складу са техничким спецификацијама наручиоца и трошкове прибављања средстава обезбеђења.

Укупан износ трошкова:

--	--

Напомена: У случају потребе табелу копирати.

МП

Потпис овлашћеног лица

X

ИЗЈАВА О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ

(пословно име или скраћени назив)

под пуном кривичном и материјалном одговорношћу потврђујем да сам понуду поднео независно, без договора са другим понуђачима или заинтересованим лицима.

МП

•

Потпис овлашеног лица