

КОНКУРСНА ДОКУМЕНТАЦИЈА

**ЈАВНА НАБАВКА – ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТСКА ИНФРАСТРУКТУРА –
РАДОВИ НА РЕКОНСТРУКЦИЈИ
ТС "МАЛИ КАРАМАН", ТС "ДУБОКА", ТС "ЈАРАМ" У СКИ ЦЕНТРУ КОПАОНИК
ОТВОРЕНИ ПОСТУПАК**

ЈАВНА НАБАВКА БР. 13/14

Април, 2014. године

На основу чл. 32. и 61. Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС” бр. 124/2012, у даљем тексту: Закон), чл. 2. Правилника о обавезним елементима конкурсне документације у поступцима јавних набавки и начину доказивања испуњености услова („Сл. гласник РС” бр. 29/2013), Одлуке бр. 965 од 26.03.2014. о покретању поступка јавне набавке број 13/14 и Решења бр. 966 од 26.03.2014. о образовању комисије за јавну набавку бр. 13/14, припремљена је:

КОНКУРСНА ДОКУМЕНТАЦИЈА

**у отвореном поступку за јавну набавку – електроенергетска инфраструктура – радови на реконструкцији ТС "Мали Караман", ТС "Дубока 2", ТС "Јарам",
ЈН бр. 13/14**

Конкурсна документација садржи:

<i>Поглавље</i>	<i>Назив поглавља</i>	<i>Страна</i>
I	Општи подаци о јавној набавци	3
II	Подаци о предмету јавне набавке	4
III	Техничка спецификација радова са обрасцем структуре цене (предмер и предрачун радова)	5-19
IV	Техничка документација и планови	Не садржи
V	Услови за учешће у поступку јавне набавке из чл. 75. и 76. Закона и упутство како се доказује испуњеност тих услова	21-24
VI	Упутство понуђачима како да сачине понуду	25-32
VII	Образац понуде	33-36
VIII	Модел уговора	37-41
IX	Образац трошкова припреме понуде	42
X	Образац изјаве о независној понуди	43
XI	Образац изјаве о поштовању обавеза из чл. 75. ст. 2. Закона	44
Прилог	Потврда о обиласку локације	45

1 ОПШТИ ПОДАЦИ О ЈАВНОЈ НАБАВЦИ

1. Подаци о наручиоцу

Наручилац:Јавно предузеће "Скијалишта Србије"
Адреса:Милутина Миланковића 9, Нови Београд
Интернет страница:.....www.skijalistasrbije.rs

2. Врста поступка јавне набавке

Предметна јавна набавка се спроводи у отвореном поступку, у складу са Законом и подзаконским актима којима се уређују јавне набавке.

3. Предмет јавне набавке

Предмет јавне набавке бр. 13/14 су радови – радови на реконструкцији ТС "Мали Караман", ТС "Дубока 2", ТС "Јарам", у ски центру Копаоник.

4. Циљ поступка

Поступак јавне набавке се спроводи ради закључења уговора о јавној набавци.

5. Напомена уколико је у питању резервисана јавна набавка

Није у питању резервисана јавна набавка.

6. Напомена уколико се спроводи електронска лицитација

Не спроводи се електронска лицитација.

7. Контакт (лице или служба)

Лице (или служба) за контакт: Одељење за јавне набавке, 011/222-39-60

Број факса: 011/311-90-30.

II ПОДАЦИ О ПРЕДМЕТУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ

1. Предмет јавне набавке

Предмет јавне набавке бр. 13/14 су радови – електроенергетска инфраструктура – радови на реконструкцији ТС "Мали Караман", ТС "Дубока 2", ТС "Јарам" у ски центру Копаоник.

ОБИЛАЗАК ЛОКАЦИЈЕ ЈЕ ОБАВЕЗАН УСЛОВ ЗА ПОДНОШЕЊЕ ПОНУДЕ.

Обилазак локација у ски центру Копаоник је могућ у следећим терминима:

09.04.2014. год. у периоду 10⁰⁰ – 15⁰⁰ h

16.04.2014. год. у периоду 10⁰⁰ – 15⁰⁰ h

23.04.2014. год. у периоду 10⁰⁰ – 15⁰⁰ h

30.04.2014. год. у периоду 10⁰⁰ – 15⁰⁰ h

Потенцијални понуђач је у обавези да обилазак локација најави најмање 2 (два) дана раније путем е-mailа: ivan.antonijevic@skijalistarsrbije.rs, контакт особа Иван Антонијевић, моб. тел. 065/6889-312.

Све трошкове обиласка локације сноси потенцијални понуђач.

2. Ознака из општег речника набавке:

45311200 – електро монтажни радови.

3. Партије

Предмет јавне набавке није обликован по партијама.

4. Врста оквирног споразума

Не закључује се оквирни споразум.

**III TEHNIČKA SPECIFIKACIJA RADOVA SA STRUKTUROM CENE
(ПРЕДМЕР И ПРЕДРАЧУН РАДОВА)**

Понуђач је дужан да сваку страну техничке спецификације радова са структуром цене (предмер и предрачун) попуни и овери печатом.

Br.	Opis radova	Jed. mere	Količina	Jedinična cena (din)	Cena (din)
			A	B	AxB

REKONSTRUKCIJA TRAFOSTANICE 10(20)/0.4 kV, 2 x 630 kVA "Mali Karaman"					
1	Elektromontažni radovi				
1	<p>Demontaža postojećeg razvodnog bloka 10(20) kV sa 5 ćelija, sledećeg rasporeda: T, M, V, V, V, zbog zamene postojeće vodne ćelije novom, trafom ćelijom. Novi raspored ćelija, prema jednopolnoj šemi VN, glasi: T, T, M, V, V. Ukupne dimenzije bloka su 3550x700x1975mm.</p> <p>U pogledu tehničkih karakteristika oprema mora da zadovolji uslove iz proračuna kratkog spoja, te je pre promene redosleda ćelija potrebno proveriti da li ona zadovoljava date uslove.</p> <p>Podnosiva snaga kratkog spoja opreme na strani 20 kV treba da je veća od 500 MVA, $I_{dyn} = 35,64 \text{ kA}$, $I_{therm} = 15,62 \text{ kA}$.</p> <p>Postojeća vodna ćelija na poziciji 5 se izbacuje, a na poziciju 1 postavlja se nova trafo ćelija za priključenje novog energetskog transformatora.</p> <p>Ukupno za rad, materijal i transport.</p>	kom	1		
2	<p>Isporuka i montaža trafo ćelije razvodnog bloka 20 kV, sličnog tipu «Elektrošumadija» Mladenovac, prema uslovima nadležne ED, zbog tipizacije opreme, ćelija je pojedinačnog koraka 700 mm, dubine 700 mm i visine 1975 mm. Ćelija je napravljen od presovanog dekapiranog lima, sa međućelijskim limenim pregradama i zaštitnim limenim vratima sa prednje strane.</p>				

	<p>Na vratima postaviti revizona (prozirna) okna od vatrostalnog sigurnosnog materijala, slepe šeme i potrebne opom. tablice.</p> <p>Ćeliju opremiti zaštitnom crvenom prečagom i vodičama za zaštitnu izolacionu ploču i obezbediti neofarbani deo sabirnica prema zahtevima ED, a sa gornje strane bloka postaviti ekspanzione poklopce.</p> <p>U pogledu tehničkih karakteristika sva oprema mora da zadovolji uslove iz proračuna kratkog spoja.</p> <p>Podnosiva snaga kratkog spoja opreme na strani 20 kV treba da je veća od 500 MVA, $I_{dyn} = 35,64 \text{ kA}$, $I_{therm} = 15,62 \text{ kA}$.</p> <p>Trafo ćelija (kom.1) 700x700x1975mm, sadrži sledeću opremu:</p> <p>Tropolna sklopka-rastavljač, za nazivni napon 24 kV i nazivnu struju 630 A, sa nosačima za sredjenaponske osigurače i osiguračima nazivne struje 80 A, 10 kV u I fazi rada, kada će TS biti priključena na 10 KV mrežu, odnosno 40 A, 20 kV u II fazi rada TS u mreži 20 kV, sa udarnom iglom i mehanizmom za isključenje sklopke-rastavljača pri pregorevanju jednog osigurača.</p> <p>Ukupno za rad, materijal i transport.</p>				
3	<p>Izrada i montaža tipskog nosača (konzole) za tri jednopolne kablovske glave za kabl tipa XHP 48, u odeljenju za smeštaj transformatora, ukupne dužine 495 mm, od profila L 35x35 mm, komplet sa trakom za uzemljenje, obujmicama od nemagnetnog materijala i spojnim materijalom, za unutrašnju montažu, za kabl XHP 48 1x35/16 mm² 10 kV.</p> <p>Ukupno za rad, materijal i transport.</p>	kom	1		
4	<p>Isporučka i ugradnja trofaznog energetskog transformatora u ulju sa samohlađenjem, sa dilatacionim sudom, prenosnog odnosa 10(20) kV $\pm 2 \times 2.5\%$ / 0.420 / 0.242 kV, snage 630 kVA, sprege Dyn5, 50 Hz, sa ugrađenim gasnim (Buholc) releom i kontaktnim termometrom.</p> <p>Ukupno za rad, materijal i transport.</p>	kom	1		

5	<p>Isporuka materijala i izrada strujne veze između nove transformatorske ćelije razvodnog bloka 10(20) kV i novog energetskog transformatora jednožilnim kablovima tipa 3 x XHP 48 preseka ne manjeg od 35 mm² Cu, preseka ekrana 16 mm² Cu, sa odgovarajućim završnicama za unutrašnju montažu i priborom za ovaj tip kablova.</p> <p>Ukupno za rad, materijal i transport.</p>	kom	1	
6	<p>Isporuka i ugradnja razvodnog bloka niskog napona sličnog tipu, «Elektrošumadija» Mladenovac, sastavljenog iz dva stalka, stalak S1V sa priključnim poljem (sa prekidačem), strujnim mernim transformatorima prenosnog odnosa 1000/5 A/A, ampermetrima, voltmetrom i izbornom preklopkom i razvodnim poljem sa 2 izvoda sa osiguračkim letvama 400/X A, dimenzija 550mm x 400mm x 1900mm i stalak S1R sa razvodnim poljem sa 6 izvoda sa osiguračkim letvama 400/X A, dimenzija 780mm x 400mm x 1900mm i prostorom za smeštaj baterije kondenzatora ukupne snage 40kVAr i osiguračima 100/50A u izolovanom kućištu.</p> <p>Blok je napravljen od presovanih profila i dva puta dekapiranog lima, sa zaštitnom prečagom.</p> <p>U pogledu tehničkih karakteristika sva oprema ispred topljivih osigurača mora da zadovolji uslove iz proračuna kratkog spoja, I_{dyn}= 50,18 kA, I_{therm}= 26,16 kA. Tabla sadrži sledeću opremu prema jednopolnoj šemi:</p> <p>Priključno polje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Glavni trolni prekidač 500 V, 1250 A, 50 Hz, sa ručicom za opsluživanje i oznakom «uključeno-isključeno», (kom 1). - Strujni merni transformator 500 V, prenosnog odnosa 1000/5 A/A, klase tačnosti 1, F_s = 5, snage 5 VA (kom 3). - Tromi (bimetalni) ampermetar za pokazivanje prosečnog 15-to minutnog opterećenja, sa dve kazaljke, za pokazivanje tekućeg i dostignutog maksimalnog opterećenja, sa skalom 0-1200 A, za priključak na strujni merni transformator 1000/5 A/A (kom 3). - Voltmetar za direktan priključak sa skalom 0-500 V (kom 1). 			

	<ul style="list-style-type: none"> - Voltmetarski dvopolni sedmopoložajni preklopnik za merenje tri fazna i tri linijska napona, 500 V, 10 A (kom 1). - Jednofazna utičnica sa zaštitnim kontaktom 250 V, 10 A (kom 1). - Nožasti osigurač velike snage prekidanja NV 100/10 A, komplet postolja sa topljivim umetcima (kom 5). - Postolje NN osigurača velike snage prekidanja za nazivnu struju 100 A, sa slepim umetkom (kom 1). <p>Kondenzatorska baterija za kompenzaciju reaktivne energije smeštena u stalku S1R iznad razvodnog polja:</p> <ul style="list-style-type: none"> - baterija niskonaponskih kondenzatora sa suvim dielektrikom ukupne instalisane snage 40 kVAr - izolovana osiguračka sklopka sa tri visokoučinska osigurača NV 100/50 A. - za vezu na niskonaponske priključke energetskog transformatora kabl PP00 3x(1x35) mm² . 	kom	1		
7	<p>Isporučka materijala i izrada strujne veze od novog energetskog transformatora do razvodnog bloka niskog napona, obojenim bakarnim šinama E Cu F 30 3x(50x10) + (50x10) mm, dužina veze 4 m.</p> <p>Ukupno za rad, materijal i transport.</p>	kom	1		
8	<p>Isporučka materijala i izrada strujnih veza izolovanim vodom tipa PP/J preseka 2x2.5 mm² od priključnog polja razvodne table 0.4 kV do gasnog (Buholc) relea, kontaktnog termometra, pomoćnog relea, tastera i kalema za isključivanje sklopke-rastavljača u trafo ćeliji 10(20) kV.</p> <p>Vodove položiti u metalnim savitljivim cevima odgovarajućeg prečnika.</p> <p>Ukupno za rad, materijal i transport.</p>	kom	1		

9	Povezivanje svih metalnih masa unutar TS, koje u normalnom pogonu nisu pod naponom, ali prilikom kvara mogu doći pod isti (razvodni blok 10(20) kV, razvodna tabla 0.4 kV, kućište energetskog transformatora, kablovske glave 10 (20)kV i sl.) i elemenata građevinske konstrukcije TS (armatura), na postojeći sabirni zemljovod unutar TS. Veze izvesti FeZn trakom 25x4 mm. Ukupno za rad, materijal i transport.	m	20		
	Napomena: - Pre puštanja u rad proveriti vrednosti otpornosti zaštitnog i radnog uzemljenja TS, te ako iste NE ZADOVOLJAVAJU uslove propisane preporukama ED Srbije, predvideti dodatne uzemljivače da bi se navedeni uslovi zadovoljili.				
UKUPNO ELEKTROMONTAŽNI RADOVI - TRAFOSTANICA:					

2	Završni radovi				
1	Merenje otpornosti rasprostiranja uzemljivača radnog i zaštitnog uzemljenja TS 10(20)/0.4 kV sa izdavanjem odgovarajućeg protokola.	kom	1		
2	Troškovi nadležne ED oko uklapanja nove u postojeću elektroenergetsku mrežu. Plaćanje po računu. Obračun po jednom izlasku na teren.	kom	1		
3	Troškovi Pogona upravljanja distributivnim elektroenergetskim sistemom ED sa potrebnim manipulacijama na elektroenergetskoj mreži, izrada strujnih veza i granica napajanja. Plaćanje po računu. Obračun po jednom izlasku na teren.	kom	1		
4	Dopunski i završni radovi u trafostanici.				

<p>Organizacija gradilišta, dodatni uzemljivači, dopunska merenja, dopunske zaštitne mere, opravke oštećenih površina, postavljanje tablica za upozorenje, nepredviđeni radovi i troškovi, detaljan pregled izvršenih radova, ispitivanja, atesti i probni pogon TS.</p> <p>Tehnički pregled objekta, izrada elaborata izvedenog stanja, prijem i stavljanje objekta u redovan pogon.</p> <p>Napomena: Atest o buci (30 dB noću i 40 dB danju) obezbeđuje izvođač građevinskih radova u trafostanici.</p> <p>Ukupno za rad, materijal i transport.</p>	kom	1		
UKUPNO ZAVRŠNI RADOVI - TRAFOSTANICA :				

REKAPITULACIJA – Rekonstrukcija trafostanice 10(20)/0.4 kV "Mali karaman"

1. Elektromontažni radovi

Din:

2. Završni radovi

Din:

UKUPNO Rekonstrukcija trafostanice 10(20)/0.4 kV "Mali karaman"

Din:

Датум:

М.П.

Потпис понуђача

Br.	Opis radova	Jed. mere	Količina	Jedinična cena (din)	Cena (din)
			A	B	AxB

1 REKONSTRUKCIJA TRAFOSTANICE 10(20)/0.4 kV, 1 x 1000 kVA "Duboka 2"					
1.1 Građevinski radovi					
1	Demontaža postojeće TS "Duboka 2" 10(20)/0.4 kV , 1x630 kVA – demontaža građevinske konstrukcije TS i elektro-montažne opreme u TS, sa transportom iste na lokaciju koja neće biti udaljena više od 10 km od trenutne lokacije TS, a koju će Naručilac naknadno odrediti.	kom	1		
2	Isporuka, transport i montaža betonskog kućišta montažnobetonske transformatorske stanice slične tipu EBB-C1/E 1x1000kVA komplet sa pripadajućim metalnim građevinskim elementima, vratima i žaluzinama od eloksiranog aluminijuma, zaštitnom aluminijumskom mrežom ispod krova, limenim koritom za ulje, ventilacionim rešetkama, mrežama za uljnu jamu, nosačem transformatora GNT 20, podnim poklopcem, trotoarem oko objekta od armirano betonskih ploča i kablovicama za ulaz kablova. Napomena: Pozicija pored isporuke, transporta i montaže betonskog kućišta MBTS, obuhvata i prethodne građevinske radove na pripremi i uređenju lokacije na koju će se izmestiti TS, čiji će obim ponuđači sagledati prilikom obilaska lokacije, što je i navedeno kao obaveza u postupku JN.	kom	1		
UKUPNO GRAĐEVINSKI RADOVI - TRAFOSTANICA:					
1.2. Elektromontažni radovi					
1	Demontaža i zamena pojedinih elemenata unutar postojećeg razvodnog bloka 10(20) kV u TS "Duboka 2" sa 4 ćelije, sledećeg rasporeda: V, V, V, T zbog zamene postojećeg energetskog transformatora snage 630 kVA novim nominalne snage 1000 kVA. Ukupne dimenzije bloka ostaju neporemenjene.				

	<p>U pogledu tehničkih karakteristika oprema mora da zadovolji uslove iz proračuna kratkog spoja, te je pre pojedinih intervencija u ćelijama bloka, potrebno proveriti da li ona zadovoljava date uslove.</p> <p>Podnosiva snaga kratkog spoja opreme na strani 20 kV treba da je veća od 500 MVA, $I_{dyn} = 35,64$ kA, $I_{therm} = 15,62$ kA.</p> <p>U bloku visokog napona predviđene su sledeće intervencije: Trafo ćelija: - demontaža postojećih VN osigurača i montaža novih nazivne struje 100 A, 10 kV u I fazi rada, kada će TS biti priključena na 10 KV mrežu, odnosno 50 A, 20 kV u II fazi rada TS u mreži 20 kV. (kom. 3)</p> <p>Ukupno za rad, materijal i transport.</p>					
		kom	1			
2	<p>Isporučka i ugradnja novog trofaznog energetskog transformatora u ulju sa samohlađenjem, sa dilatacionim sudom, prenosnog odnosa 10(20) kV $\pm 2 \times 2.5\%$ / 0.420 / 0.242 kV, snage 1000 kVA, sprege Dyn5, 50 Hz, sa ugrađenim gasnim (Buholc) releom i kontaktnim termometrom.</p> <p>Ukupno za rad, materijal i transport.</p>	kom	1			
3	<p>Isporučka materijala i izrada strujne veze između transformatorske ćelije razvodnog bloka 10kV i energetskog transformatora jednožilnim kablovima tipa 3 x XHP 48 1x50 mm² Cu, sa odgovarajućim završnicama za unutrašnju montažu i priborom za ovaj tip kablova.</p>	kom	1			
4	<p>Isporučka i ugradnja razvodnog blok niskog napona sličnog tipu, «Elektrošumadija» Mladenovac, sastavljenog iz dva staka, stalak S1V sa priključnim poljem (sa prekidačem), strujnim mernim transformatorima prenosnog odnosa 1500/5 A/A, ampermetrima, voltmetrom i izbornom preklopkom i razvodnim poljem sa 2 izvoda sa osiguračkim letvama 400/X A, dimenzija 780mm x 400mm x 1900mm i stalak S1R sa razvodnim poljem sa 6 izvoda sa osiguračkim letvama 400/X A, dimenzija 780mm x 400mm x 1900mm i prostorom za smeštaj baterije kondenzatora ukupne snage 60kVAr i osiguračima 150/150A u izolovanom kućištu.</p>					

<p>Blok je napravljen od presovanih profila i dva puta dekapiranog lima, sa zaštitnom prečagom.</p> <p>U pogledu tehničkih karakteristika sva oprema ispred topljivih osigurača mora da zadovolji uslove iz proračuna kratkog spoja, $I_{dyn} = 61,70$ kA, $I_{therm} = 32,71$ kA. Tabla sadrži sledeću opremu prema jednopolnoj šemi: Priključno polje: Glavni trolpolni prekidač 500 V, 1600 A, 50 Hz, sa ručicom za opsluživanje i oznakom «uključeno-isključeno», (kom 1). Strujni merni transformator 500 V, prenosnog odnosa 1000/5 A/A, klase tačnosti 1, $F_s = 5$, snage 5 VA (kom 3). Tromi (bimetalni) ampermetar za pokazivanje prosečnog 15-to minutnog opterećenja, sa dve kazaljke, za pokazivanje tekućeg i dostignutog maksimalnog opterećenja, sa skalom 0-1500 A, za priključak na strujni merni transformator 1500/5 A/A (kom 3).</p> <ul style="list-style-type: none"> - Voltmetar za direktan priključak sa skalom 0-500 V (kom 1). - Voltmetarski dvopolni sedmopoložajni preklopnik za merenje tri fazna i tri linijska napona, 500 V, 10 A (kom 1). - Jednofazna utičnica sa zaštitnim kontaktom 250 V, 10 A (kom 1). - Nožasti osigurač velike snage prekidanja NV 100/10 A, komplet postolja sa topljivim umetcima (kom 5). - Postolje NN osigurača velike snage prekidanja za nazivnu struju 100 A, sa slepim umetkom (kom 1). <p>Kondenzatorska baterija za kompenzaciju reaktivne energije smeštena u stalku S1R iznad razvodnog polja:</p> <ul style="list-style-type: none"> - baterija niskonaponskih kondenzatora sa suvim dielektrikom ukupne instalisane snage 60 kVAr - izolovana osiguračka sklopka sa tri visokoučinska osigurača NV 150/150 A. - za vezu na niskonaponske priključke energetskog transformatora kabl PP00 3x(1x50) mm². 	kom	1		
--	-----	---	--	--

5	<p>Isporuca materijala i izrada strujne veze od novog energetskog transformatora do razvodnog bloka niskog napona, obojenim bakarnim šinama E Cu F 30 3x(80x10) + (80x10) mm, dužina veze 5 m.</p> <p>Ukupno za rad, materijal i transport.</p>	kom	1		
6	<p>Isporuca materijala i izrada strujnih veza izolovanim vodom tipa PP/J preseka 2x2.5 mm² od priključnog polja razvodne table 0.4 kV do gasnog (Buholc) relea, kontaktnog termometra, pomoćnog relea, tastera i kalema za isključivanje sklopke-rastavljača u trafo ćeliji 10(20) kV.</p> <p>Vodove položiti u metalnim savitljivim cevima odgovarajućeg prečnika.</p> <p>Ukupno za rad, materijal i transport.</p>	kom	1		
7	<p>Isporuca materijala i izrada unutrašnje instalacije osvetljenja u trafostanici izolovanim vodom PP-Y preseka 3(4)x1.5 mm² pomoću obujmica na zidu i plafonu.</p> <p>Postavljanje sklopke za na zid 250 V, 6 A, (jednopolna, kom 2,) i kosih zidnih i plafonskih svetiljki sa opal kuglom i sijalicom 100 W, 250 V (kom 3).</p> <p>Ukupno za rad, material i transport.</p>	kom	1		
8	<p>Isporuca materijala i izrada sabirnog zemljovoda unutar TS 10(20)/0.4 kV, što obuhvata povezivanje svih metalnih masa unutar TS, koje u normalnom pogonu nisu pod naponom, ali prilikom kvara mogu doći pod isti (razvodni blok 10(20) kV, razvodna tabla 0.4 kV, kućište energetskog transformatora, kablovske glave 10 (20)kV i sl.) i elemenata građevinske konstrukcije TS (armatura), kao i svih elemenata bravarije (vrata, žaluzine, nosač transformatora, konzole i sl.) – IZJEDNAČAVANJE POTENCIJALA unutar trafostanice.</p> <p>Sabirni zemljovod izvesti FeZn trakom 25(30)x4 mm na zidnim odstoynim nosačima unutar prostorije TS.</p> <p>Ukupno za rad, materijal i transport.</p>	m	20		

9	Isporuca materijala i izrada dvokonturnog uzemljivača zaštitnog uzemljenja oko TS bakarnim užetom preseka ne manjeg od 35 mm ² , u kablovskoj mreži 10(20) kV. Povezivanje sabirnog zemljovoda unutar trafostanice sa jednokonturnim uzemljivačem položenim oko trafostanice, preko ispitne spojnice. Ukupno za rad, materijal i transport.	kom	1		
10	Isporuca materijala i izrada uzemljivača radnog uzemljenja TS, postavljanjem Fe/Zn cevi – sonde Ø72,5, L=3 m na spoljnoj konturi radnog uzemljivača, sa povezivanjem, kablom PP00-Y 1x50 mm ² na neutralnu sabirnicu rasklopnog bloka 0,4 kV. Ukupno za rad, materijal i transport.	kom	1		
11	Isporuca i polaganje u pripremni rov energetskog kabla 20 kV tipa XHE- 49A 4x(1x150 mm ²), 20kV na horizontalnom međusobnom rastojanju od 7cm sa uvlačenjem u visokonaponsko postrojenje u trafostanici TS Duboka 2. Obračun po dužnom metru.	m	45		
12	Isporuca materijala i izrada termo-skupljajuće spojnice sa svim pripadajućim pomoćnim materijalom. Tip spojnice je KST-1/1/20-185. Obračun po komadu (po jednoj žili kabla).	kom	12		
13	Isporuca materijala i izrada termo-skupljajućih kablovskih završnica tip KZT-1/20-185 uz radove na pripremi kabla, postavljanju papučica Al-Cu 150 mm ² . Obračun po komadu (po žili kabla)	kom	12		
14	Isporuca i montaža zaštitne opreme u TS: - Tipske ED brave (uloška) na svim vratima TS (kom. 2) - Jednopolne šeme TS urađene od plastične mase crvene boje za 10(20) kV stranu i ljubičaste boje za 1 kV na unutrašnjoj strani vrata razvoda 10(20) i 1 kV (kom. 1) - Uputstva za pružanje prve pomoći povređenima od električne struje (kom. 1) (-) Uputstva za rukovanje J57 56:56 (kom. 1) - Tablica za upozorenje na opasnost tip ED sa spoljne strane vrata (kom.2) - Natpisnih pločica - Crvene zaštitne grede sa opomenskom tablicom u trafo odeljenju (kom. 1) - Tablice maksimalno dozvoljenih vrednosti otpornosti uzemljenja trafostanice				

<p>- Tablice sa podacima o vrsti zaštite od previsokog napona dodira u niskonaponskoj mreži (kom. 1) (-) Potrebno broja opomenskih tablica - Džepa za držanje knjige evidencije postrojenja sa unutrašnje strane vrata razvoda 10(20) i 1 kV. (-) Kontrolnikom prisustva napona (-) Gumenim izolacionim tepihom i izolovanim postoljem za rukovanje - Izolacionom motkom za rukovanje, gumenim rukavicama, gumenim čizmama, - Vatrogasnim aparatima i tablicom (uputstvom) za gašenje požara, Ukupno za rad, materijal i transport.</p>	kom	1		
UKUPNO ELEKTROMONTAŽNI RADOVI - TRAFOSTANICA:				

1.3.	Završni radovi			
1	<p>Merenje otpornosti rasprostiranja uzemljivača radnog i zaštitnog uzemljenja TS 10(20)/0.4 kV, što obuhvata: - Merenje ukupne otpornosti rasprostiranja uzemljivača združenog uzemljenja TS. (Izmerena vrednost mora da bude manja od vrednosti iskazane u proračunu). Ovo merenje izvršiti uz prethodno povezivanje na osnovni uzemljivač TS svih drugih elemenata uzemljivačkog sistema koji su i u normalnom pogonu povezani (npr.: sabirnog zemljovoda u TS, plašteva kablova 10(20) kV i dr.). - Pregled svih spojeva i veze između neutralne i zaštitne sabirnice razvoda 0.4 kV, sa postavljanjem natpisne tablice za zaštitno uzemljenje i plombiranje spoja na ispitnoj spojnici. - Merenje ukupne otpornosti rasprostiranja uzemljivača radnog uzemljenja TS. (Izmerena vrednost mora da bude manja od vrednosti iskazane u proračunu).</p>	kom	1	
2	<p>Troškovi nadležne ED oko uklapanja nove u postojeću elektroenergetsku mrežu. Plaćanje po računu.</p>			

	Обрачун по једном изласку на терен.	kom	2		
3	Troškovi Pogona upravljanja distributivnim elektroenergetskim sistemom ED sa potrebnim manipulacijama na elektroenergetskoj mreži, izrada strujnih veza i granica napajanja. Plaćanje po računu. Обрачун по једном изласку на терен.	kom	2		
4	Dopunski i završni radovi u trafostanici. Organizacija gradilišta, dodatni uzemljivači, dopunska merenja, dopunske zaštitne mere, opravke oštećenih površina, postavljanje tablica za upozorenje, nepredviđeni radovi i troškovi, detaljan pregled izvršenih radova, ispitivanja, atesti i probni pogon TS. Tehnički pregled objekta, izrada elaborata izvedenog stanja, prijem i stavljanje objekta u redovan pogon. Napomena: Atest o buci (30 dB noću i 40 dB danju) obezbeđuje izvođač građevinskih radova u trafostanici. Ukupno za rad, materijal i transport.	kom	1		
UKUPNO ZAVRŠNI RADOVI - TRAFOSTANICA :					

2	REKONSTRUKCIJA TRAFOSTANICE 10(20)/0.4 kV, 1 x 1000 kVA "Duboka 2", INTERVENCIJE U TS "JARAM"				
2.1.	Elektromontažni radovi				
1	Demontaža i zamena pojedinih elemenata unutar postojećeg razvodnog bloka 10(20) kV u TS "Jaram" sa 6 ćelija, sledećeg rasporeda posle rekonstrukcije: T, T, M, I-M, V, V kako bi se omogućilo napajanje TS "Duboka 2" iz pravca TS "Jaram". Ukupne dimenzije bloka ostaju neporemenjene. U pogledu tehničkih karakteristika oprema mora da zadovolji uslove iz proračuna kratkog spoja, te je pre pojedinih intervencija u ćelijama bloka, potrebno proveriti da li ona zadovoljava date uslove.				

	<p>Podnosiva snaga kratkog spoja opreme na strani 20 kV treba da je veća od 500 MVA, $I_{dyn} = 35,64 \text{ kA}$, $I_{therm} = 15,62 \text{ kA}$.</p> <p>U bloku visokog napona predviđene su sledeće intervencije:</p> <p>Merna ćelija:</p> <ul style="list-style-type: none"> - demontaža postojećih strujnih mernih transformatora, prenosnog odnosa 2x40/5, 15VA, kl.0,5, $F_s=5$ (kom. 2) i montaža novih sličnih tipu STEM-N 2411 2x15/5, 15VA, kl.0,5, $F_s=5$ (kom. 2) <p>Ukupno za rad, materijal i transport.</p>	kom	1		
2	<p>Isporuka i montaža izvodno-merne ćelije razvodnog bloka 20 kV, slične tipu «Elektrošumadija» Mladenovac, prema uslovima nadležne ED, zbog tipizacije opreme, dimenzija 700 mm, dubine 700 mm i visine 1975 mm. Ćelija je napravljena od presovanog dekapiranog lima, sa međućelijskim limenim pregradama i zaštitnim limenim vratima sa prednje strane.</p> <p>Na vratima postaviti revizona (prozirna) okna od vatrostalnog sigurnosnog materijala, slepe šeme i potrebne opom. tablice.</p> <p>Ćeliju opremiti zaštitnom crvenom prečagom i vodičama za zaštitnu izolacionu ploču i obezbediti neofarbani deo sabirnice prema zahtevima ED, a sa gornje strane bloka postaviti ekspanzione poklopce.</p> <p>U pogledu tehničkih karakteristika sva oprema mora da zadovolji uslove iz proračuna kratkog spoja.</p> <p>Podnosiva snaga kratkog spoja opreme na strani 20 kV treba da je veća od 500 MVA, $I_{dyn} = 35,64 \text{ kA}$, $I_{therm} = 15,62 \text{ kA}$.</p> <p>Izvodno-merna ćelija (kom.1) 700x700x1975mm, sadrži sledeću opremu:</p> <ul style="list-style-type: none"> Tropolna sklopka-rastavljač sa zemljospojnicima (noževima za uzemljenje i kratko spajanje), za nazivni napon 24 kV i nazivnu struju 630 A, sa ručnim pogonom sa prednje strane - strujni transformator, slični tipu STEM-N 2411 2x100/5, 15VA, kl.0,5, $F_s=5$ (kom. 2) <p>Sklopka-rastavljač opremljena je tasterom i kalemom za isključenje, 230 V, 50 Hz, sa ručnim pogonom sa prednje strane.</p> <p>Spojni materijal i oprema</p>				

	Provodni i potporni izolatori, bakarne sabirnice E Cu Fe 30 50x10 mm, nosači sabirnica, materijal za izradu zaštitnog uzemljenja u bloku, provodnici za šemiranje, savitljive metalne cevi, nazivne tablice na svim ćelijama i ostali sitan materijal. Sve matalne površine zaštićene od korozije i obojene. Ukupno za rad i transport.	kom	1		
3	Nabavka, isporuka i montaža ormana merne grupe za merenje na visokonaponskoj strani (multifunkcionalno brojilo), od dva puta dekapiranog lima, sa mogućnošću zaključavanja i plombiranja okvirnih dimenzija 400x600x200 mm. Orman se montira na zid. Ukupno za rad, materijal i transport.	kom	1		

UKUPNO ELEKTROMONTAŽNI RADOVI - TRAFOSTANICA:	
--	--

REKAPITULACIJA – Rekonstrukcija trafostanice 10(20)/0.4 kV "Duboka 2"

1.1 Građevinski radovi	Din:
1.2 Elektromontažni radovi	Din:
1.3 Završni radovi	Din:
2.1 Intervencije u TS "Jaram"	Din:

UKUPNO Rekonstrukcija trafostanice 10(20)/0.4 kV "Duboka 2"	Din:
Датум:	М.П.
	Потпис понуђача

ZBIRNA REKAPITULACIJA

1.	REKONSTRUKCIJA TRAFOSTANICE 10(20)/0.4 kV "Mali Karaman"	
2.	REKONSTRUKCIJA TRAFOSTANICE 10(20)/0.4 kV "Duboka 2"	

UKUPNO [bez PDV-a]	
PDV (20%)	
UKUPNO [sa PDV-om]	

Датум:	М.П.	Потпис понуђача
--------	------	-----------------

Понуђач је дужан да сваку страну техничке спецификације радова са структуром цене (предмер и предрачун) попуни и овери печатом.

IV ТЕХНИЧКА ДОКУМЕНТАЦИЈА И ПЛАНОВИ

Конкурсна документација не садржи техничку документацију и планове.

V УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ИЗ ЧЛ. 75. И 76. ЗАКОНА И УПУТСТВО КАКО СЕ ДОКАЗУЈЕ ИСПУЊЕНОСТ ТИХ УСЛОВА

I. УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ИЗ ЧЛ. 75. И 76. ЗАКОНА

- 1.1.** Право на учешће у поступку предметне јавне набавке има понуђач који испуњава **обавезне услове** за учешће у поступку јавне набавке дефинисане чл. 75. Закона, и то:
- 1) Да је регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар (чл. 75. ст. 1. тач. 1) Закона);
 - 2) Да он 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 (чл. 75. ст. 1. тач. 2) Закона);
 - 3) Да му није изречена мера забране обављања делатности, која је на снази у време објављивања позива за подношење понуде (чл. 75. ст. 1. тач. 3) Закона);
 - 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 (чл. 75. ст. 1. тач. 4) Закона);
 - 5) Понуђач је дужан да при састављању понуде изричито наведе да је поштовао обавезе које произлазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине, као и да гарантује да је ималац права интелектуалне својине (чл. 75. ст. 2. Закона).
- 1.2.** Понуђач који учествује у поступку предметне јавне набавке, мора испунити **додатне услове** за учешће у поступку јавне набавке, дефинисане чл. 76. Закона, и то:
- 1) Да понуђач није био у блокади на пословном рачуну у последњих 6 месеци;
 - 2) Да има минимум једно стално запослено лице са лиценцом Инжењерске коморе Србије, бр. 450 – одговорни извођач радова електроенергетских инсталација ниског и средњег напона;
 - 3) Да има минимум једно стално запослено лице са лиценцом Инжењерске коморе Србије, бр. 410 – одговорни извођач радова грађевинских конструкција и грађевинско занатских радова на објектима високоградње, нискоградње и хидроградње, и/или бр. 411 – одговорни извођач радова грађевинских конструкција и грађевинско-занатских радова на објектима високоградње ;
 - 4) Да поседује (власништво или закуп) ауто дизализцу за транспорт и монтажу предметне опреме (оптимално дизалица носивости од 30 тона).
 - 5) ОБАВЕЗАН ОБИЛАЗАК ЛОКАЦИЈЕ за подношење понуде и обавезно достављање потврде о обиласку локације.

- 1.3. Уколико понуђач подноси понуду са подизвођачем, у складу са чланом 80. Закона, подизвођач мора да испуњава обавезне услове из члана 75. став 1. тач. 1) до 4) Закона.
- 1.4. Уколико понуду подноси група понуђача, сваки понуђач из групе понуђача, мора да испуни обавезне услове из члана 75. став 1. тач. 1) до 4) Закона, а додатне услове испуњавају заједно.

2. УПУТСТВО КАКО СЕ ДОКАЗУЈЕ ИСПУЊЕНОСТ УСЛОВА

Испуњеност **обавезних услова** за учешће у поступку предметне јавне набавке, понуђач доказује достављањем следећих доказа:

- 1) Услов из чл. 75. ст. 1. тач. 1) Закона –

Доказ: Извод из регистра Агенције за привредне регистре, односно извод из регистра надлежног Привредног суда

- 2) Услов из чл. 75. ст. 1. тач. 2) Закона –

Доказ: Правна лица: 1) Извод из казнене евиденције, односно уверење основног суда на чијем подручју се 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 или давања мита, кривично дело преваре; 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; 3) Извод из казнене евиденције, односно уверење надлежне полицијске управе МУП-а, којим се потврђује да законски заступник понуђача није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или 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 дужан је да достави доказ за сваког од њих. Предузетници и физичка лица: Извод из казнене евиденције, односно уверење надлежне полицијске управе МУП-а, којим се потврђује 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 два месеца пре отварања понуда;

- 3) Услов из чл. 75. ст. 1. тач. 3) Закона –

Доказ: Правна лица: Потврде привредног и прекршајног суда да му није изречена мера забране обављања делатности, или потврда Агенције за привредне регистре да код тог органа није регистровано, да му је као привредном друштву изречена мера забране обављања делатности, која је на снази у време објаве позива за подношење понуда; Предузетници: Потврда прекршајног суда да му није изречена мера забране обављања делатности, или потврда Агенције за привредне регистре да код тог органа није регистровано, да му је као привредном субјекту изречена мера забране обављања делатности, која је на снази у време објаве позива за подношење понуда

Физичка лица: Потврда прекршајног суда да му није изречена мера забране обављања одређених послова.

Доказ мора бити издат након објављивања позива за подношење понуда;

4) Услов из чл. 75. ст. 1. тач. 4) Закона –

Доказ: Уверење Пореске управе Министарства финансија и привреде да је измирио доспеле порезе и доприносе и уверење надлежне управе локалне самоуправе да је измирио обавезе по основу изворних локалних јавних прихода или потврду Агенције за приватизацију да се понуђач налази у поступку приватизације.

Доказ не може бити старији од два месеца пре отварања понуда;

5) Услов из члана чл. 75. ст. 2. –

Доказ: Потписан о оверен Образац изјаве (Образац изјаве, дат је у поглављу **XII**). Изјава мора да буде потписана од стране овлашћеног лица понуђача и оверена печатом. Уколико понуду подноси група понуђача, изјава мора бити потписана од стране овлашћеног лица сваког понуђача из групе понуђача и оверена печатом.

Испуњеност **додатних услова** за учешће у поступку предметне јавне набавке, понуђач доказује достављањем следећих доказа:

- 1) Потврда Народне банке Србије о броју дана великвидности у последњих 6 месеци, **издата после дана објављивања позива на Порталу ЈН;**
- 2) Доказ да има стално запосленог инжењера са лиценцом бр. 450 (копија М обрасца, радне књижице) и копија лиценце, оверена печатом инжењера чија је лиценца и потврда Инжењерске коморе Србије да лиценца важи;
- 3) Доказ да има стално запосленог инжењера са лиценцом бр. 410 и/или бр. 411 (копија М обрасца, радне књижице) и копија лиценце, оверена печатом инжењера чија је лиценца и потврда Инжењерске коморе Србије да лиценца важи.
- 4) Доказ о власништву или закупу транспортног средства – ауто дизалице за транспорт (рачун, пописна листа основних средстава за 2013.годину, уговор о куповини или закупу).

Уколико понуду подноси група понуђача понуђач је дужан да за сваког члана групе достави наведене доказе да испуњава услове из члана 75. став 1. тач. 1) до 4). **Додатне услове група понуђача испуњава заједно.**

Уколико понуђач подноси понуду са подизвођачем, понуђач је дужан да за подизвођача достави доказе да испуњава услове из члана 75. став 1. тач. 1) до 4) Закона.

Наведене доказе о испуњености услова понуђач може доставити у виду неовверених копија, а наручилац може пре доношења одлуке о додели уговора да тражи од понуђача, чија је понуда на основу извештаја за јавну набавку оцењена као најповољнија, да достави на увид оригинал или оверену копију свих или појединих доказа.

Ако понуђач у остављеном, примереном року који не може бити краћи од пет дана, не достави на увид оригинал или оверену копију тражених доказа, наручилац ће његову понуду одбити као неприхватљиву.

Лице уписано у регистар понуђача који води АПР није дужно да приликом подношења понуде, доказује испуњеност обавезних услова из тачке 1-4, у складу са чланом 78 став 5 Закона о јавним набавкама, али уз понуду треба да достави извод из регистра понуђача или изјаву да је регистрован у наведеном регистру, уз навођење података о интернет страници где су подаци доступни.

Наручилац неће одбити понуду као неприхватљиву, уколико не садржи доказ одређен конкурсном документацијом, ако понуђач наведе у понуди интернет страницу на којој су подаци који су тражени у оквиру услова јавно доступни.

Уколико је доказ о испуњености услова електронски документ, понуђач доставља копију електронског документа у писаном облику, у складу са законом којим се уређује електронски документ, осим уколико подноси електронску понуду када се доказ доставља у изворном електронском облику.

Ако се у држави у којој понуђач има седиште не издају тражени докази, понуђач може, уместо доказа, приложити своју писану изјаву, дату под кривичном и материјалном одговорношћу оверену пред судским или управним органом, јавним бележником или другим надлежним органом те државе.

Ако понуђач има седиште у другој држави, наручилац може да провери да ли су документи којима понуђач доказује испуњеност тражених услова издати од стране надлежних органа те државе.

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.

VI УПУТСТВО ПОНУЂАЧИМА КАКО ДА САЧИНЕ ПОНУДУ

1. ПОДАЦИ О ЈЕЗИКУ НА КОЈЕМ ПОНУДА МОРА ДА БУДЕ САСТАВЉЕНА

Понуђач подноси понуду на српском језику.

2. НАЧИН НА КОЈИ ПОНУДА МОРА ДА БУДЕ САЧИЊЕНА

Понуђач понуду подноси непосредно или путем поште у затвореној коверти или кутији, затворену на начин да се приликом отварања понуда може са сигурношћу утврдити да се први пут отвара.

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.

Понуду доставити на адресу: ЈП "Скијалишта Србије", Милутина Миланковића 9, Београд, са знаком: „**Понуда за јавну набавку радова – реконструкција ТС на Копаонику, ЈН бр. 13/14- НЕ ОТВАРАТИ**”.

Понуда се сматра благовременом уколико је примљена од стране наручиоца до 08.05.2014. до 12 часова.

Наручилац ће, по пријему одређене понуде, на коверти, односно кутији у којој се понуда налази, обележити време пријема и евидентирати број и датум понуде према редоследу приспећа. Уколико је понуда достављена непосредно наручилац ће понуђачу предати потврду пријема понуде. У потврди о пријему наручилац ће навести датум и сат пријема понуде.

Понуда коју наручилац није примио у року одређеном за подношење понуда, односно која је примљена по истеку дана и сата до којег се могу понуде подносити, сматраће се неблаговременом.

Понуда мора да садржи:

- Попуњен, печатом оверен и потписан Образац понуде
- Попуњен, печатом оверен и потписан Образац техничке спецификације радова са структуром цене (предмер и предрачун радова)
- Попуњен, печатом оверен и потписан образац – Подаци о подизвођачу, уколико понуђач делимично извршење набавке поверава подизвођачу
- Попуњен, печатом оверен и потписан образац – Подаци о понуђачу који је учесник у заједничкој понуди, уколико понуду подноси група понуђача
- Доказе о испуњености услова из члана 77. ЗЈН, наведене у Упутству како се доказује испуњеност услова из члана 75. и члана 76. ЗЈН (за обавезне и додатне услове);
- Модел уговора, попуњен, печатом оверен и потписан
- Попуњен, оверен печатом и потписан Образац изјаве о независној понуди.
- Попуњен, оверен печатом и потписан Образац изјаве о поштовању обавеза
- У случају заједничке понуде и понуде са подизвођачем, све у складу како је предвиђено конкурсном документацијом.
- ПОТВРДА О ОБИЛАСКУ ЛОКАЦИЈЕ.

3. ПАРТИЈЕ

Предмет јавне набавке није обликован по партијама.

4. ПОНУДА СА ВАРИЈАНТАМА

Подношење понуде са варијантама није дозвољено.

5. НАЧИН 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: ЈП "Скијалишта Србије", Милутина Миланковића 9, Нови Београд, са назнаком:

„**Измена понуде за јавну набавку радова на реконструкцији ТС на Копаонику, ЈН бр. 13/14 - НЕ ОТВАРАТИ**” или

„**Допуна понуде за јавну набавку радова на реконструкцији ТС на Копаонику, ЈН бр. 13/14 - НЕ ОТВАРАТИ**” или

„**Опозив понуде за јавну набавку радова на реконструкцији ТС на Копаонику, ЈН бр. 13/14 - НЕ ОТВАРАТИ**” или

„**Измена и допуна понуде за јавну набавку радова на реконструкцији ТС на Копаонику, ЈН бр. 13/14 - 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.

6. УЧЕСТВОВАЊЕ У ЗАЈЕДНИЧКОЈ ПОНУДИ ИЛИ КАО ПОДИЗВОЂАЧ

Понуђач може да поднесе само једну понуду.

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

У Обрасцу понуде (поглавље VII), понуђач наводи на који начин подноси понуду, односно да ли подноси понуду самостално, или као заједничку понуду, или подноси понуду са подизвођачем.

7. ПОНУДА СА ПОДИЗВОЂАЧЕМ

Уколико понуђач подноси понуду са подизвођачем дужан је да у Обрасцу понуде (поглавље VII) наведе да понуду подноси са подизвођачем, 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.

Понуђач у Обрасцу понуде наводи назив и седиште подизвођача, уколико ће делимично извршење набавке поверити подизвођачу.

Уколико уговор о јавној набавци буде закључен између наручиоца и понуђача који подноси понуду са подизвођачем, тај подизвођач ће бити наведен и у уговору о јавној набавци.

Понуђач је дужан да за подизвођаче достави доказе о испуњености услова који су наведени у поглављу V конкурсне документације, у складу са Упутством како се доказује испуњеност услова.

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

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

8. ЗАЈЕДНИЧКА ПОНУДА

Понуду може поднети група понуђача.

Уколико понуду подноси група понуђача, саставни део заједничке понуде мора бити споразум којим се понуђачи из групе међусобно и према наручиоцу обавезују на извршење јавне набавке, а који обавезно садржи податке из члана 81. ст. 4. тач. 1) до б) Закона и то податке о:

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

Група понуђача је дужна да достави све доказе о испуњености услова који су наведени у поглављу V конкурсне документације, у складу са Упутством како се доказује испуњеност услова.

Понуђачи из групе понуђача одговарају неограничено солидарно према наручиоцу.

Задруга може поднети понуду самостално, у своје име, а за рачун задругара или заједничку понуду у име задругара.

Ако задруга подноси понуду у своје име за обавезе из поступка јавне набавке и уговора о јавној набавци одговара задруга и задругари у складу са законом.

Ако задруга подноси заједничку понуду у име задругара за обавезе из поступка јавне набавке и уговора о јавној набавци неограничено солидарно одговарају задругари.

9. НАЧИН И УСЛОВИ ПЛАЋАЊА, ГАРАНТНИ РОК, КАО И ДРУГЕ ОКОЛНОСТИ ОД КОЈИХ ЗАВИСИ ПРИХВАТЉИВОСТ ПОНУДЕ

9.1. Захтеви у погледу начина, рока и услова плаћања.

Максимални износ аванса који дозвољава наручилац је 30 % укупно понуђене цене.

Остатак износа се плаћа након завршетка радова и достављања рачуна од стране Изабраног понуђача, а на основу потписаног записника о примопредаји радова између овлашћеног представника Наручиоца и Понуђача са којим је закључен уговор.

Уколико понуђач у понуди захтева већи износ аванса, понуда ће бити неприхватљива за наручиоца.

Рок плаћања мора бити у складу са Законом о роковима измирења новачних обавеза у комерцијалним трансакцијама ("Сл. гласник РС" 119/2012) и не може бити дужи од 45 дана од дана достављања фактуре.

9.2. Захтев у погледу рока завршетка посла

Рок за завршетак радова понуђач наводи у обрасцу понуде.

9.4. Захтев у погледу рока важења понуде

Рок важења понуде не може бити краћи од 30 дана од дана отварања понуда.

У случају истека рока важења понуде, наручилац је дужан да у писаном облику затражи од понуђача продужење рока важења понуде.

Понуђач који прихвати захтев за продужење рока важења понуде на може мењати понуду.

9.5. Захтев у погледу обиласка локације

ОБИЛАЗАК ЛОКАЦИЈЕ ЈЕ ОБАВЕЗАН УСЛОВ ЗА ПОДНОШЕЊЕ ПОНУДЕ И О ТРОШКУ ЈЕ ПОНУЂАЧА.

Обилазак локација у ски центру Копаник је могућ у следећим терминима:

09.04.2014. год. у периоду 10⁰⁰ – 15⁰⁰ h

16.04.2014. год. у периоду 10⁰⁰ – 15⁰⁰ h

23.04.2014. год. у периоду 10⁰⁰ – 15⁰⁰ h

30.04.2014. год. у периоду 10⁰⁰ – 15⁰⁰ h

Потенцијални понуђач је у обавези да обилазак локација најави најмање 2 (два) дана раније путем е-mailа: ivan.antonijevic@skijalistarbjije.rs, контакт особа Иван Антонијевић, моб. тел. 065/6889-312.

Све трошкове обиласка локације сноси потенцијални понуђач.

Понуђач је дужан да уз понуду достави Потврду о обиласку локације, на обрасцу из конкурсне документације, која је потписана од стране представника наручиоца и потенцијалног понуђача.

10. ВАЛУТА И НАЧИН НА КОЈИ МОРА ДА БУДЕ НАВЕДЕНА И ИЗРАЖЕНА ЦЕНА У ПОНУДИ

Цена мора бити исказана у динарима, са и без пореза на додату вредност, са урачунатим свим трошковима које понуђач има у реализацији предметне јавне набавке, с тим да ће се за оцену понуде узимати у обзир цена без пореза на додату вредност.

У цену су урачунати сви трошкови које има понуђач у реализацији предметне јавне набавке.

Цена је фиксна и не може се мењати.

Ако је у понуди исказана неуобичајено ниска цена, наручилац ће поступити у складу са чланом 92. Закона.

Основни елементи понуђене цене су садржани у обрасцу понуде, у складу са чланом 11. став 2. Правилника о обавезним елементима конкурсне документације у поступцима јавних набавки и начину доказивања испуњености услова.

11. ПОДАЦИ О ДРЖАВНОМ ОРГАНУ ИЛИ ОРГАНИЗАЦИЈИ, ОДНОСНО ОРГАНУ ИЛИ СЛУЖБИ ТЕРИТОРИЈАЛНЕ АУТОНОМИЈЕ ИЛИ ЛОКАЛНЕ САМОУПРАВЕ ГДЕ СЕ МОГУ БЛАГОВРЕМЕНО ДОБИТИ ИСПРАВНИ ПОДАЦИ О ПОРЕСКИМ ОБАВЕЗАМА, ЗАШТИТИ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ, ЗАШТИТИ ПРИ ЗАПОШЉАВАЊУ, УСЛОВИМА РАДА И СЛ., А КОЈИ СУ ВЕЗАНИ ЗА ИЗВРШЕЊЕ УГОВОРА О ЈАВНОЈ НАБАВЦИ

Подаци о пореским обавезама се могу добити у Пореској управи, Министарства финансија и привреде.

Подаци о заштити животне средине се могу добити у Агенцији за заштиту животне средине и у Министарству енергетике, развоја и заштите животне средине.

Подаци о заштити при запошљавању и условима рада се могу добити у Министарству рада, запошљавања и социјалне политике.

12. ПОДАЦИ О ВРСТИ, САДРЖИНИ, НАЧИНУ ПОДНОШЕЊА, ВИСИНИ И РОКОВИМА ОБЕЗБЕЂЕЊА ИСПУЊЕЊА ОБАВЕЗА ПОНУЂАЧА

Сви понуђачи који захтевају авансно плаћање су дужни да уз понуду доставе оригинал писмо о намерама банке у коме банка наводи да ће издати безусловну и плативу на први позив банкарску гаранцију за повраћај авансног плаћања, у висини плаћеног аванса са пдв-ом, са важношћу до извршења посла, односно потписивања Записника о примопредаји изведених радова.

Понуђач коме буде додељен уговор је дужан да достави:

- **оригинал банкарску гаранцију за повраћај авансног плаћања** у року од 8 дана од датума закључења Уговора, у висини плаћеног аванса са пдв ом,са важношћу до извршења посла, односно потписивања Записника о примопредаји радова.

- **оригинал банкарску гаранцију за добро извршење посла** у оригиналу у року од 8 дана од датума закључења Уговора, у висини од 10% од вредности уговора, са важношћу 30 дана дуже од истека рока за завршетак радова.

Банкарска гаранција мора да буде безусловна и платива на први позив.

На сва питања у вези банкарских гаранција, примењују се одредбе Правилника о обавезним елементима конкурсне документације у поступцима јавних набавки и начину доказивања испуњености услова.

13. ЗАШТИТА ПОВЕРЉИВОСТИ ПОДАТАКА КОЈЕ НАРУЧИЛАЦ СТАВЉА ПОНУЂАЧИМА НА РАСПОЛАГАЊЕ, УКЉУЧУЈУЋИ И ЊИХОВЕ ПОДИЗВОЂАЧЕ

Предметна набавка не садржи поверљиве информације које наручилац ставља на располагање.

14. ДОДАТНЕ ИНФОРМАЦИЈЕ ИЛИ ПОЈАШЊЕЊА У ВЕЗИ СА ПРИПРЕМАЊЕМ ПОНУДЕ

Заинтересовано лице може, у писаном облику, путем поште на адресу наручиоца ЈП Скијалишта Србије, Милутина Миланковића 9, Београд, електронске поште на e-mail:

ivan.antonijevic@skijalistasrbije.rs; bojan.dolas@skijalistasrbije.rs; и

marina.aksentijevic@skijalistasrbije.rs. или факсом на број 011/ 311 90 30 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.

Захтев за додатним информацијама и појашњењима мора бити достављен у писаној форми, са подацима о потенцијалном понуђачу који доставља захтев, потписан од стране овлашћеног лица понуђача.

Додатне информације или појашњења упућују се са напоменом „Захтев за додатним информацијама или појашњењима конкурсне документације, **ЈН бр. 13/14.**”

Ако наручилац измени или допуни конкурсну документацију 8 или мање дана пре истека рока за подношење понуда, дужан је да продужи рок за подношење понуда и објави обавештење о продужењу рока за подношење понуда.

По истеку рока предвиђеног за подношење понуда наручилац не може да мења нити да допуњује конкурсну документацију.

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.

15. 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.

16. ДОДАТНО ОБЕЗБЕЂЕЊЕ ИСПУЊЕЊА УГОВОРНИХ ОБАВЕЗА ПОНУЂАЧА КОЈИ СЕ НАЛАЗЕ НА СПИСКУ НЕГАТИВНИХ РЕФЕРЕНЦИ

Понуђач који се налази на списку негативних референци који води Управа за јавне набавке, у складу са чланом 83. Закона, а који има негативну референцу за предмет набавке који није истоврстан предмету ове јавне набавке, а уколико таквом понуђачу буде додељен уговор, дужан је да у тренутку закључења уговора преда наручиоцу **банкарску гаранцију за добро извршење посла**, која ће бити са клаузулама: безусловна и платива на први позив. Банкарска гаранција за добро извршење посла издаје се у висини од 15%, од укупне вредности уговора без ПДВ-а, са роком важности који је 30 (тридесет) дана дужи од истека рока за коначно извршење посла. Ако се за време трајања уговора промене рокови за извршење уговорне обавезе, важност банкарске гаранције за добро извршење посла мора да се продужи.

17. ВРСТА КРИТЕРИЈУМА ЗА ДОДЕЛУ УГОВОРА, ЕЛЕМЕНТИ КРИТЕРИЈУМА НА ОСНОВУ КОЈИХ СЕ ДОДЕЉУЈЕ УГОВОР И МЕТОДОЛОГИЈА ЗА ДОДЕЛУ ПОНДЕРА ЗА СВАКИ ЕЛЕМЕНТ КРИТЕРИЈУМА

Избор најповољније понуде ће се извршити применом критеријума „Најнижа понуђена цена“. За упоређивање понуда се користи укупна понуђена цена без пдв-а.

18. ЕЛЕМЕНТИ КРИТЕРИЈУМА НА ОСНОВУ КОЈИХ ЋЕ НАРУЧИЛАЦ ИЗВРШИТИ ДОДЕЛУ УГОВОРА У СИТУАЦИЈИ КАДА ПОСТОЈЕ ДВЕ ИЛИ ВИШЕ ПОНУДА СА ЈЕДНАКИМ БРОЈЕМ ПОНДЕРА ИЛИ ИСТОМ ПОНУЂЕНОМ ЦЕНОМ

Уколико две или више понуда имају исту понуђену цену, као најповољнија биће изабрана понуда оног понуђача који је понудио краћи рок завршетка радова. У случају понуђеног истог рока за завршетак радова, биће изабрана понуда оног понуђача који је тражио мањи проценат аванса.

19. ПОШТОВАЊЕ ОБАВЕЗА КОЈЕ ПРОИЗИЛАЗЕ ИЗ ВАЖЕЋИХ ПРОПИСА

Понуђач је дужан да у оквиру своје понуде достави изјаву дату под кривичном и материјалном одговорношћу да је поштовао све обавезе које произилазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине, као и да гарантује да је ималац права интелектуалне својине. (Образац изјаве, дат је у поглављу XI конкурсне документације).

20. КОРИШЋЕЊЕ ПАТЕНТА И ОДГОВОРНОСТ ЗА ПОВРЕДУ ЗАШТИЋЕНИХ ПРАВА ИНТЕЛЕКТУАЛНЕ СВОЈИНЕ ТРЕЋИХ ЛИЦА

Накнаду за коришћење патената, као и одговорност за повреду заштићених права интелектуалне својине трећих лица сноси понуђач.

21. НАЧИН И РОК ЗА ПОДНОШЕЊЕ ЗАХТЕВА ЗА ЗАШТИТУ ПРАВА ПОНУЂАЧА

Захтев за заштиту права може да поднесе понуђач, односно свако заинтересовано лице, или пословно удружење у њихово име.

Захтев за заштиту права подноси се Републичкој комисији, а предаје наручиоцу.

Примерак захтева за заштиту права подносилац истовремено доставља Републичкој комисији.

Захтев за заштиту права се доставља непосредно на адресу наручиоца или препорученом пошиљком са повратницом. Захтев за заштиту права се може поднети у току целог поступка јавне набавке, против сваке радње наручиоца, осим уколико Законом није другачије одређено. О поднетом захтеву за заштиту права наручилац обавештава све учеснике у поступку јавне набавке, односно објављује обавештење о поднетом захтеву на Порталу јавних набавки, најкасније у року од 2 дана од дана пријема захтева.

Уколико се захтевом за заштиту права оспорава врста поступка, садржина позива за подношење понуда или конкурсне документације, захтев ће се сматрати благовременим уколико је примљен од стране наручиоца најкасније 7 дана пре истека рока за подношење понуда, без обзира на начин достављања. У том случају подношења захтева за заштиту права долази до застоја рока за подношење понуда.

После доношења одлуке о додели уговора из чл. 108. Закона или одлуке о обустави поступка јавне набавке из чл. 109. Закона, рок за подношење захтева за заштиту права је 10 дана од дана пријема одлуке.

Захтевом за заштиту права не могу се оспоравати радње наручиоца предузете у поступку јавне набавке ако су подносиоцу захтева били или могли бити познати разлози за његово подношење пре истека рока за подношење понуда, а подносилац захтева га није поднео пре истека тог рока.

Ако је у истом поступку јавне набавке поново поднет захтев за заштиту права од стране истог подносиоца захтева, у том захтеву се не могу оспоравати радње наручиоца за које је подносилац захтева знао или могао знати приликом подношења претходног захтева.

Подносилац захтева је дужан да на рачун буџета Републике Србије уплати таксу у износу од 80.000,00 динара уколико оспорава одређену радњу наручиоца пре отварања понуда на број жиро рачуна: 840-742221843-57, шифра плаћања: 153, позив на број 97 50-016, сврха уплате: Републичка административна такса са знаком јавне набавке на коју се односи (број или друга ознака конкретне јавне набавке), корисник: буџет Републике Србије.

Уколико подносилац захтева оспорава одлуку о додели уговора такса износи 80.000,00 динара уколико понуђена цена понуђача којем је додељен уговор није већа од 80.000.000 динара, односно такса износи 0,1 % понуђене цене понуђача којем је додељен уговор ако је та вредност већа од 80.000.000 динара.

Уколико подносилац захтева оспорава одлуку о обустави поступка јавне набавке или радњу наручиоца од момента отварања понуда до доношења одлуке о додели уговора или обустави поступка, такса износи 80.000,00 динара уколико процењена вредност јавне набавке (коју ће подносилац сазнати на отварању понуда или из записника о отварању понуда) није већа од 80.000.000 динара, односно такса износи 0,1 % процењене вредности јавне набавке ако је та вредност већа од 80.000.000 динара.

Поступак заштите права понуђача регулисан је одредбама чл. 138. - 167. Закона.

22. РОК У КОЈЕМ ЋЕ УГОВОР БИТИ ЗАКЉУЧЕН

Уговор о јавној набавци ће бити закључен са понуђачем којем је додељен уговор у року од 8 дана од дана протеча рока за подношење захтева за заштиту права из члана 149. Закона.

У случају да је поднета само једна понуда наручилац може закључити уговор пре истека рока за подношење захтева за заштиту права, у складу са чланом 112. став 2. тачка 5) Закона.

VII ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ

Понуда бр _____ од _____ 2014 за јавну набавку ЈН број 13/14 – електроенергетска инфраструктура – радови на реконструкцији ТС "Мали Караман", ТС "Дубока 2", ТС "Јарам".

1) ОПШТИ ПОДАЦИ О ПОНУЂАЧУ

Назив понуђача:	
Адреса понуђача:	
Матични број понуђача:	
Порески идентификациони број понуђача (ПИБ):	
Име особе за контакт:	
Електронска адреса понуђача (e-mail):	
Телефон:	
Телефакс:	
Број рачуна понуђача и назив банке:	
Лице овлашћено за потписивање уговора	

2) ПОНУДУ ПОДНОСИ:

А) САМОСТАЛНО
Б) СА ПОДИЗВОЂАЧЕМ
В) КАО ЗАЈЕДНИЧКУ ПОНУДУ

Напомена: заокружити начин подношења понуде и уписати податке о подизвођачу, уколико се понуда подноси са подизвођачем, односно податке о свим учесницима заједничке понуде, уколико понуду подноси група понуђача

3) ПОДАЦИ О ПОДИЗВОЂАЧУ

1)	Назив подизвођача:	
	Адреса:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број:	
	Име особе за контакт:	
	Процент укупне вредности набавке који ће извршити подизвођач:	
	Део предмета набавке који ће извршити подизвођач:	
2)	Назив подизвођача:	
	Адреса:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број:	
	Име особе за контакт:	
	Процент укупне вредности набавке који ће извршити подизвођач:	
	Део предмета набавке који ће извршити подизвођач:	

Напомена:

Табелу „Подаци о подизвођачу“ попуњавају само они понуђачи који подносе понуду са подизвођачем, а уколико има већи број подизвођача од места предвиђених у табели, потребно је да се наведени образац копира у довољном броју примерака, да се попуни и достави за сваког подизвођача.

4) ПОДАЦИ О УЧЕСНИКУ У ЗАЈЕДНИЧКОЈ ПОНУДИ

1)	Назив учесника у заједничкој понуди:	
	Адреса:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број:	
	Име особе за контакт:	
2)	Назив учесника у заједничкој понуди:	
	Адреса:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број:	
	Име особе за контакт:	
3)	Назив учесника у заједничкој понуди:	
	Адреса:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број:	
	Име особе за контакт:	

Напомена:

Табелу „Подаци о учеснику у заједничкој понуди“ попуњавају само они понуђачи који подносе заједничку понуду, а уколико има већи број учесника у заједничкој понуди од места предвиђених у табели, потребно је да се наведени образац копира у довољном броју примерака, да се попуни и достави за сваког понуђача који је учесник у заједничкој понуди.

5) ОПИС ПРЕДМЕТА НАБАВКЕ – ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТСКА ИНФРАСТРУКТУРА – РАДОВИ НА РЕКОНСТРУКЦИЈИ ТС "МАЛИ КАРАМАН", ТС "ДУБОКА 2", ТС "ЈАРАМ" , НА КОПАНИКУ, БР. НАБАВКЕ 13/14

Укупна цена без ПДВ-а (РСД)	*образац структуре цене – предмер и предрачун радова је саставни део понуде
Укупна цена са ПДВ-ом (РСД)	*образац структуре цене – предмер и предрачун радова је саставни део понуде
Рок и начин плаћања	Аванс у износу од _____% укупно понуђене цене. Остатак ће се платити по завршетку радова, у року од _____ дана (<i>максимум 45 дана</i>) од дана достављања рачуна и потписивања записника о примопредаји радова.
Рок за завршетак радова	_____ дана од дана увођења извођача радова у посао, односно потписивања Записника о примопредаји радова.
Рок важења понуде	_____ дана (<i>минимум 30 дана</i>).

Датум

М. П.

Понуђач

Напомене:

Образац понуде понуђач мора да попуни, овери печатом и потпише, чиме потврђује да су тачни подаци који су у обрасцу понуде наведени. Уколико понуђачи подносе заједничку понуду, група понуђача може да се определи да образац понуде потписују и печатом оверавају сви понуђачи из групе понуђача или група понуђача може да одреди једног понуђача из групе који ће попунити, потписати и печатом оверити образац понуде.

VIII МОДЕЛ УГОВОРА

УГОВОР О ИЗВОЂЕЊУ РАДОВА НА РЕКОНСТРУКЦИЈИ ТС "МАЛИ КАРАМАН", ТС "ДУБОКА 2", ТС "ЈАРАМ" У СКИ ЦЕНТРУ КОПАОНИК

Закључен између:

Наручиоца ЈП СКИЈАЛИШТА СРБИЈЕ

са седиштем у Београду, улица Милутина Миланковића 9, ПИБ:..... Матични број:

кога заступа в.д. директора Дејан Љевнаић
(у даљем тексту: НАРУЧИЛАЦ)

и

.....
са седиштем у, улица, ПИБ:.....

Матични број:

Број рачуна: Назив банке:.....

кога заступа.....

(у даљем тексту: ИЗВОЂАЧ РАДОВА),

Основ уговора:

ЈН Број: 13/14

Број и датум одлуке о додели уговора:.....

Понуда изабраног понуђача бр. _____ од.....

Уговорне стране сагласно констатују:

-да је Наручилац, на основу члана 32. и 53. Закона о јавним набавкама ("Службени гласник Републике Србије", бр.124/12) и Одлуке о покретању поступка бр. 965 од 26.03.2014. године спровео отворени поступак за јавну набавку радова на реконструкцији ТС "Мали Караман", ТС "Дубока 2", ТС "Јарам", број набавке 13/14;

-да је Извођач радова доставио своју Понуду број _____ од _____ 2014. године, заведена код Наручиоца под бројем _____ од _____ 2014. године, која је саставни део овог уговора и налази се у прилогу истог;

-да је понуда Извођача радова са подизвођачем (назив, седиште, адреса, матични број, ПИБ, лице овлашћено за заступање) _____

односно
заједничка понуда (назив, седиште, адреса, матични број, ПИБ, лице овлашћено за заступање)

_____,у складу са споразумом о заједничком наступању (понуђава се само у случају да понуђач наступа са подизвођачем ,односно у случају заједничке понуде);

-да је Наручилац у складу са чланом 108. Закона о јавним набавкама, донео Одлуку о додели уговора бр. _____ од _____ 2014. године Извођачу радова за јавну набавку бр. 13/14.

Предмет уговора

Члан 1.

Предмет овог уговора је извођење радова на реконструкцији ТС "Мали Караман", ТС "Дуборка", ТС "Јарам" у ски центру Копаоник, у свему према техничкој спецификацији са структуром цене (предмер и предрачун радова) и понуди Извођача радова бр. _____ од _____ 2014, које чине саставни део овог уговора и налазе се у прилогу истог.

Извођач радова је у обавези да радове из става 1 овог члана уговора изведе у свему према Закону о планирању и изградњи и другим важећим прописима који регулишу ову област.

Цена

Члан 2.

Укупна уговорена цена за радове из члана 1. овог уговора износи _____ динара без пдв-а, односно _____ динара са пдв-ом, а добијена је на основу јединичних цена из предмера и предрачуна радова.

Укупна уговорена цена из става 1 овог члана уговора обухвата све трошкове које Извођач радова има у реализацији овог уговора.

Начин плаћања

Члан 3.

Наручилац ће плаћање уговорене цене из члана 2 овог уговора вршити на следећи начин: _____ % уговорене цене, односно износ од _____ динара без пдв, односно _____ динара са пдв-ом, на име аванса, у року од 15 дана од дана испостављања авансног рачуна и истовременог достављања банкарске гаранције за повраћај аванса, са роком важења 30 дана дуже од потписвања Записника о приморедаци радова, која мора бити безусловна и платива на први позив.

Наручилац неће исплатити ни један износ пре него што прими оригинал банкарску гаранцију за повраћај авансног плаћања.

Остатак износа од _____ динара без пдв а, односно _____ динара са пдв ом, Наручилац ће исплатити преносом средстава на текући рачун Извођача радова, бр. _____ код _____ банке, у року од _____ дана од дана достављања рачуна од стране Извођача радова, а на основу потписаног записника о примопредаји радова између овлашћеног представника Наручиоца и Извођача радова.

Средства финансијског обезбеђења

Члан 4.

Извођач радова се обавезује да у року од 8 дана од дана потписивања овог Уговора преда Наручиоцу банкарску гаранцију за повраћај аванса, на износ уговореног аванса са пдв ом, са важношћу најмање 30 (тридесет) дана дуже од потписивања Записника о примопредаји радова, која мора бити безусловна и платива на први позив, а у корист Наручиоца.

Извођач радова се обавезује да у року од 8 дана од дана потписивања овог Уговора преда Наручиоцу банкарску гаранцију за добро извршење посла у износу од 10% од вредности уговора и са роком важења 30 (тридесет) дана дуже од потписивања Записника о примопредаји радова, која мора бити безусловна и платива на први позив, а у корист Наручиоца.

У случају наступања услова за продужење рока завршетка радова, Извођач радова је у обавези да продужи важење банкарске гаранције.

У случају истека рока важења банкарских гаранција док је извођење радова који су предмет овог уговора у току, Извођач радова је дужан да, о свом трошку, продужи рок важења банкарских гаранција.

Обавезе Извођача радова и одговорног извођача радова

Члан 5

Извођач радова се обавезује да:

- 1) пре почетка радова потпише главни пројекат;
- 2) решењем одреди одговорног извођача радова на градилишту;
- 3) одговорном извођачу радова обезбеди уговор о грађењу и документацију на основу које се гради објекат;
- 4) обезбеди превентивне мере за безбедан и здрав рад, у складу са законом.
- 5) достави средства финансијског обезбеђења, у складу са чланом 4 овог уговора.

Одговорни извођач радова дужан је да:

- 1) изводи радове према документацији на основу које је издата грађевинска дозвола, односно главном пројекту, у складу са прописима, стандардима, укључујући стандарде приступачности техничким нормативима и стандарду квалитета који важе за поједине врсте радова, инсталација и опреме;
- 2) организује градилиште на начин којим ће обезбедити приступ локацији, обезбеђење несметаног одвијања саобраћаја, заштиту околине за време трајања грађења;
- 3) обезбеђује сигурност објекта, лица која се налазе на градилишту и околине (суседних објеката и саобраћајница);
- 4) обезбеђује доказ о квалитету извршених радова, односно уграђеног материјала, инсталација и опреме;
- 5) води грађевински дневник, грађевинску књигу и обезбеђује књигу инспекције;
- 6) обезбеђује мерења и геодетско осматрање понашања тла и објекта у току грађења;
- 7) обезбеђује објекте и околину у случају прекида радова;
- 8) на градилишту обезбеди уговор о грађењу, решење о одређивању одговорног извођача радова на градилишту и главни пројекат, односно документацију на основу које се објекат гради.

Обавезе Наручиоца

Члан 6.

Наручилац се обавезује да :

- Извођача радова уведе у посао и омогући извршење уговорене обавезе
- Извођачу радова уредно плати уговорену цену, на начин и у роковима ближе одређеним одредбама овог уговора;
- Све друге уговорне обавезе изврши у складу са одредбама овог уговора.

Рок извршења

Члан 7.

Рок за извођење радова из члана 1 овог уговора је _____ дана, рачунајући од дана увођења у посао Извођача радова.

Овлашћени представници Наручиоца и Извођача радова потписују Записник о почетку радова.

Даном увођења у посао Извођача сматра се дан потписивања Записника о почетку радова, од стране овлашћеног представника Наручиоца и Извођача радова.

Даном завршетка радова из члана 1. овог уговора сматраће се дан потписивања Записника о примопредаји изведених радова.

Записник о примопредаји

Члан 8.

Уговорне стране се обавезују да по завршетку радова из члана 1. овог Уговора изврше примопредају радова, у присуству представника уговорних страна, и о томе ће сачинити Записник о примопредаји радова, који ће потписати.

Извођач радова даје гаранцију на опрему, у складу са гаранцијом произвођача опреме.

Извођач радова даје гаранцију на изведене радове у трајању од _____ година рачунајући од датума потписивања Записника о примопредаји изведених радова.

Уговорна казна и накнада штете

Члан 9.

У случају да Извођач радова не изврши своје уговорене обавезе које су предмет уговора као и у случају несавесног или некавалитетног извршења уговорених обавеза, Наручилац има право да захтева уговорну казну у висини од 10% од укупне уговорене цене.

Уколико Извођач радова не изврши своје обавезе у уговореном року из члана 7. овог уговора, дужан је да за сваки дан задоцњења плати уговорену казну од 0,2 % од уговорене цене, а што ће се извршити умањењем рачуна достављеног од стране Извођача радова, а највише до 10% укупно уговорене цене.

Ако је штета коју је Наручилац претрпео због неиспуњења уговорених обавеза Извођача радова или због задоцњења у испуњењу уговорених обавеза Извођача радова, већа од износа уговорне казне, Наручилац има право на разлику до потпуне накнаде штете, а највише до висине вредности уговора.

Раскид уговора

Члан 10.

Наручилац има право на једнострано раскид овог уговора у случају неиспуњења преузетих обавеза од стране Извођача радова или ако Извођач радова радове извршава нестручно, неодговорно, несавесно или их обавља супротно интересима Наручиоца или ако надлежни орган забрани даље обављање уговорених радова.

Уговор се раскида писменом изјавом која се доставља Извођачу радова, са отказним роком од 30 дана, а у изјави мора бити назначено по ком основу се уговор раскида.

У случају раскида уговора, Извођач радова је дужан да Наручиоцу накнади штету која му је проузрокована пропустима који су довели до раскида овог уговора и за које је Извођач радова одговоран.

Спорови

Члан 11.

Уговорне стране су сагласне да све евентуалне спорове у вези са овим уговором првенствено решавају договором.

У случају да исти не могу решити договором, биће надлежан стварно надлежни суд у Београду.

Завршне одредбе

Члан 12.

Уговор ступа на снагу даном потписивања од стране овлашћених представника Наручиоца и Извођача радова.

Члан 13.

За све што није предвиђено овим уговором примењиваће се одредбе закона који регулише облигационе односе, Закон о планирању и изградњи и остали позитивни прописи који регулишу ову област.

Члан 14.

Овај уговор је сачињен у 4 (четири) истоветна примерака, од којих по 2 (два) за сваку уговорну страну.

ЗА ИЗВОЂАЧА РАДОВА

ЗА НАРУЧИОЦА

X ОБРАЗАЦ ТРОШКОВА ПРИПРЕМЕ ПОНУДЕ

У складу са чланом 88. став 1. Закона, понуђач _____ [навести назив понуђача], доставља укупан износ и структуру трошкова припремања понуде, како следи у табели:

ВРСТА ТРОШКА	ИЗНОС ТРОШКА У РСД
УКУПАН ИЗНОС 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 надокнади трошкове израде узорка или модела, ако су израђени у складу са техничким спецификацијама наручиоца и трошкове прибављања средства обезбеђења, под условом да је понуђач тражио накнаду тих трошкова у својој понуди.

Напомена: достављање овог обрасца није обавезно.

Датум:

М.П.

Потпис понуђача

XI ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ

У складу са чланом 26. Закона, _____,
(Назив понуђача)

даје:

ИЗЈАВУ

О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ

Под пуном материјалном и кривичном одговорношћу потврђујем да сам понуду у поступку јавне набавке радова – електроенергетска структура – радови на реконструкцији ТС "Мали Караман", ТС "Дубока", ТС "Јарам", бр. набавке 13/14, поднео независно, без договора са другим понуђачима или заинтересованим лицима.

Датум:

М.П.

Потпис понуђача

Напомена: у случају постојања основане сумње у истинитост изјаве о независној понуди, наручилац ће одмах обавестити организацију надлежну за заштиту конкуренције. Организација надлежна за заштиту конкуренције, може понуђачу, односно заинтересованом лицу изрећи меру забране учешћа у поступку јавне набавке ако утврди да је понуђач, односно заинтересовано лице повредило конкуренцију у поступку јавне набавке у смислу закона којим се уређује заштита конкуренције. Мера забране учешћа у поступку јавне набавке може трајати до две године. Повреда конкуренције представља негативну референцу, у смислу члана 82. став 1. тачка 2. Закона.

Уколико понуду подноси група понуђача, Изјава мора бити потписана од стране овлашћеног лица сваког понуђача из групе понуђача и оверена печатом.

XII ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О ПОШТОВАЊУ ОБАВЕЗА ИЗ ЧЛ. 75. СТ. 2. ЗАКОНА

У вези члана 75. став 2. Закона о јавним набавкама, као заступник понуђача дајем следећу

ИЗЈАВУ

Понуђач.....[навести назив понуђача] у поступку јавне набавке радова – електроенергетска структура – радови на реконструкцији ТС "Мали Караман", ТС "Дубока", ТС "Јарам", бр. набавке 13/14, поштовао је обавезе које произлазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине и гарантујем да је ималац права интелектуалне својине.

Датум:

М.П.

Потпис понуђача

Напомена: Уколико понуду подноси група понуђача, Изјава мора бити потписана од стране овлашћеног лица сваког понуђача из групе понуђача и оверена печатом.

ПОТВРДА О ОБИЛАСКУ ЛОКАЦИЈЕ, ЈН 13/14

Потврда је сачињена дана __. __. **2014.**, између _____ као представника потенцијалног Понуђача и ЈП "Скијалишта Србије" као представника Наручиоца у поступку јавне набавке Електроенергетска инфраструктура – Радови на реконструкцији ТС "Мали караман" , ТС "Дубока 2" , ТС "Јарам" бр. набавке 13/14.

Предмет:

Обилазак локација у ски центру Копаоник, као обавезан услов за учешће у поступку јавне набавке бр. 13/14.

Присутни представници понуђача:

Обиласком је потврђено:

Констатује се да је испуњена обавеза Понуђача по условима тендера за обавезан обилазак локација у току припреме понуде.

Потврда је урађена у два примерка, по један примерак за Наручиоца [ЈП Скијалишта Србије] и Понуђача.

<u>Представник Понуђача</u>	<u>Представник ЈП "Скијалишта Србије"</u>