



Датум: 26.09.2014.године

СМ/СМ

ВНД-130/14

ПРЕДМЕТ: појашњење 6 конкурсне документације за јавну набавку:
ЕЛЕКТРОМАТЕРИЈАЛ И ЕЛЕКТРООПРЕМА ОБЈЕКТА – ПО ПАРТИЈАМА,
број ВНД-130/14


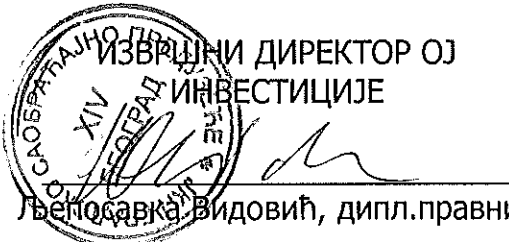
ПОЈАШЊЕЊЕ КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ 6

Поштовани,

У прилогу дописа, достављамо Вам појашњење 6 конкурсне документације,

Ово појашњење 6 постаје саставни део конкурсне документације.

С поштовањем,



Лепосавка Видовић, дипл.правник

Прилог : појашњење 6 конкурсне документације

Датум: 26.09.2014.године

ПРЕДМЕТ: Електроматеријал и електроопрема објеката – по партијама, бр. ВНД-130/14 – појашњење 6

Поштовани,

Сходно члану 63. став 3. Закона о јавним набавкама ("Службени гласник РС" број 124/12) достављамо Вам следећа појашњења у вези са припремањем понуде:

Р.бр.	ПИТАЊЕ	ОДГОВОР								
1	<p>Molim Vas da nam date pojašnjenje u vezi javne nabavke VND 130/14 partija 25, stavka br.25-Provodnik, pletenica bakarna . Nedostaju tehničke kатаристике као што су : облик, димензија, амбалажа ,попречни пресек и структура.</p>	<p>Potrebna je pletenica TIP C (cevna), dimenzije:</p> <table border="1"><thead><tr><th>Presek provodnika (mm²)</th><th>Konstrukcija provodnika (nxmm)</th><th>Širina x debljina (mm x mm)</th><th>Masa (g/m)</th></tr></thead><tbody><tr><td>16</td><td>36x9x0.25</td><td>14x27</td><td>145,00</td></tr></tbody></table>	Presek provodnika (mm ²)	Konstrukcija provodnika (nxmm)	Širina x debljina (mm x mm)	Masa (g/m)	16	36x9x0.25	14x27	145,00
Presek provodnika (mm ²)	Konstrukcija provodnika (nxmm)	Širina x debljina (mm x mm)	Masa (g/m)							
16	36x9x0.25	14x27	145,00							
2	<p>Nasa firma ima resenje od APR a da smo registrovani kod registra ponudjaca (Registar ponudjaca BPN 3507/2014 dana 10.07.2014)! U prilogu je resenje (jpg slike)!</p> <p>Molim Vas obavestite me da li je dovoljan ovaj dokument za ucesce na tender "Електроматеријал и електроопрема објеката – ВНД-130/14" !</p> <p>Pise u tenderu da dokumente (da ponudjac nije osudjen, izmirio sve dospele poreze, nema zabrana obavljanja delatnosti) ne sme da bude stariji od 2 meseca od otvaranja ponude!</p> <p>Bonitet imamo za prethodne 3 godine!</p> <p>Blanko menicu dajemo!</p>	<p>Понуђачи уписани у регистар понуђача нису дужни да приликом подношења понуде доказују испуњеност обавезних услова из чл.75 ст.1 тач.1 до 4 Закона о јавним набавкама.</p> <p>Неопходно је да понуђачи буду уписани у регистар до дана отварања понуда, без обзира на дан регистрације, као и да буду активно регистровани, тј.да нису у моменту отварања понуда избрисани из регистра по било ком основу.</p> <p>Обавеза достављања докумената не старијих од два месеца од отварања понуда односи се на понуђаче који нису уписани у регистар.</p>								
3	<p>Molimo za razjašnjenje i dodatne informacije za sledeće pozicije iz tehničke specifikacije JN br. VND-130/14:</p> <p>Partija 1 – <u>Sijalice, svetiljke i reflektori</u></p> <p>1. Poz. 24 – Svetiljka, fluorescentna 220V 2x8W da li je u pitanju nadgradna ili ugradna svetiljka, da li je greška u kucanju pa ste mislili na svetiljku 2x18W</p> <p>2. Poz. 25 – Svetiljka fluorescentna 220V 2x36W da li je u pitanju svetiljka sa sjajnim rasterom, nadgradna ili ugradna</p> <p>Partija 11 – <u>Kablovske papučice</u></p>	<p>1.u pitanju je nadgradna svetiljka i nije greška u kucanju.</p> <p>2.u pitanju je nadgradna svetiljka bez sjajnog rastera.</p>								

1. Poz. 1-11; 15-18; 24-26 – Papučice kablovske raznih preseka da li su u pitanju cevaste ili okaste neizolovane papučice
2. Poz. 19 – papučica trolne glave fi8-35 Cu specijalna možete li definisati tip papučice, okasta, cevasta ili nešto drugo
3. Poz. 98 – papučica tr.kabla sa dve rupe fi8-35 Cu spec. možete li definisati tip papučice, okasta, cevasta ili nešto drugo
4. Poz. 99 – papučica za baterije fi14-50 Cu specijalna možete li definisati tip papučice, okasta, cevasta ili nešto drugo

Partija 12 – Provodnici, kablovi i konfekcijski kablovi

1. Poz. 2-4 i 47 – Provodnici P/F 2x1mm², 2x1,5mm², 3x1,5mm², 3x2,5mm² da li ste mislili na kablove finožične sa PVC izolacijom PP/L ili PP/J pošto se P/F provodnik proizvodi isključivo kao jednožilni

Partija 14 – Osigurači

1. Poz. 1-5 i 32 – Uložak osigurača nožasti 6-100A koje su veličine traženi osigurači, 00, 0, 1,2

Partija 16 – Prekidači, utikači, razvodne kutije i drugi el.materijal

1. Poz. 3 – Prekidač GS 0-1-2-3-4 25A koliko polova ima traženi prekidač
2. Poz. 66 – Ormar tel. nadz.metalni sa bravom 500x400 koji je tip ormana (RTO, ITO)
3. Poz. 79 – Regleta “KRONE” da li je ranžirna ili rastavna regleta

1. Traže se okaste neizolovane papučice
2. Traži se trakasta papučica
3. Traži se trakasta papučica
4. Traži se okasta papučica

1. Radi se o kablovima tipa PP/L

- 1.osigurači su tipa NH-1C

1. Traži se trolni prekidač
2. Traži se tip RTO
3. Traži se ranžirna regleta

P.бр.	ПИТАЊЕ	ОДГОВОР
1	<p>Molimo za razjašnjenje i dodatne informacije za sledeće pozicije iz tehničke specifikacije JN br. VND-130/14:</p> <p>Partija 1 – Sijalice, svetiljke i reflektori</p> <p>3. Poz. 8,9 – Halogene sijalice 12V 35W i 50W molimo da definišete grlo, da li je G5.3 ili neko drugo</p> <p>4. Poz. 22 – Upaljač natrijumske svetiljke definišite snagu sijalice</p> <p>5. Poz. 30 – Svetiljka fluor.FSN4.11 1250x185x1020 2XL36W definišite o kom tipu svetiljke se radi, da li je u pitanju otvorena svetiljka, sa senilom i mrežom ili bez njih, ili neki drugi tip svetiljke</p> <p>6. Poz. 12 – Sijalica 220V 250W zivina da li je grlo E27 ili E40</p> <p>Partija 11 – Kablovske papučice</p> <p>5. Poz. Poz. 20 – Papučica za tačke fi10-50 Cu specijalna definišite tačno tip papučice, šta znači specijalna</p> <p>Partija 14 – Osigurači</p> <p>2. Poz. 34-40 – Uložak osigurača topljivi TUT 6-63A 220V da li karakteristika gG ili aM</p> <p>Partija 16 – Prekidači, utikači, razvodne kutije i drugi el.materijal</p> <p>4. Poz. 58 – Klema SINTERMETAL 16mm2 definišite da li je 1p, 2p, 3p ili 4p</p> <p>5. Poz. 59 – Nosač kleme od SINTERMETALA definišite da li je nosač manji (0,8-10) ili veći (10-35)</p> <p>6. Poz. 82 – Šelna plastična sa rupom L-170x3.7 fi 4.8 možete li da nam pojasnite gde se nalazi otvor fi4.8 na šelni širine 3.7mm</p>	<p>1. Grlo je G5.3</p> <p>2. Snaga sijalice je 250W</p> <p>3. Radi se o nazidnoj svetiljci sa senilom i mrežom</p> <p>4. U pitanju je grlo E 40</p> <p>1. Radi se o okastoj papučici, specijalna je zbog svoje veće dimenzije u odnosu na standardne.</p> <p>1. karakteristika gG</p> <p>1. radi se o 1p</p> <p>2. u pitanju je manji nosač</p> <p>3. rupa se nalazi na početku vezice i služi za fiksiranje kablovskog snopa</p>

Ово појашњење б чини саставни део Конкурсне документације ВНД-130/14.

ЗА КОМИСИЈУ ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ



Берислав Томић, дипл.електро инж.-