Р е п у б л и к а С р б и ј а

**ОПШТИНА ИВАЊИЦА**

07 Број: 404-1-24/2017-1

07.12.2017. године

**И в а њ и ц а**

У складу са чланом 63. став 3. Закона о јавним набавкама ("Службени гласник Републике Србије" бр. 124/2012, 14/2015 и 68/2015) Комисија за спровођење поступка за јавну набавку радова –„Набавка камера за видео надзор градских саобраћајница, по партијама“, објављује следеће

**Појашњење број 1 конкурсне документације број 404-1-24/2017**

Заинтересовано лице је у свом захтеву за додатним информацијама и појашњењима конкурсне документације 24/2017, објављене на Порталу и на интернет страници наручиоца, а у вези са припремањем понуде, од дана 06.12.2017. године навело:

У конкурсној документацији, у додатним условима, на страни 24, за Партију 2 сте навели да понуђач мора да поседује Лиценцу 450 - Одговорни извођач радова електроенергетских инсталација ниског и средњег напона.

Предмет Партије 2 је испорука и монтажа камера у систему видео обезбеђења и пуштања у рад.За ту врсту радова потребна је и довољна лиценца 453 - Одговорни извођач радова телекомуникационих мрежа и система коју сте такође навели у додатнимусловима.

 Опис делатности за лиценцу 453 (извор ИКС-Инжењерска комора Србије) извођење:

Telekomunikacionih mreža i sistema mesne, regionalne, magistralne, vazdušne, kablovske mreže (KDS, Optika, ATC, SDH, PDH, RR sistemi, Mobilna telefonija, SAT sistemi), i dr.;

Pristupnih mreža (ISDN, ADSL, Primarna i sekundarna kablovska mreža) i dr.;

Instalacija za distribuciju RA i TV programa, i sistemi ZAS i KDS;

Telefonskih, računarskih instalacija i mreža, strukturnog kabliranja za stambene i poslovne objekte i dr.;

Interfonskih i videointerfonskih sistema, video nadzora, interne TV, detekcije gasa i dojave požara, sisteme za tehničko obezbeđenje objekta, evidenciju i kontrolu pristupa za stambene i poslovne objekte i dr.;

Telemetrije, upravljanja procesima i sistemima u industriji, elektroprivredi, vazdušnom, drumskom, rečnom i železničkom saobraćaju i dr.;

Sistema nadzora i upravljanja elektromotornim, i drugim (hidrauličnim i pneumatskim) pogonima, merenja i regulacija na stambenim, poslovnim, industrijskim i javnim objektima i dr.;

Upravljanja elektromotornim pogonima sa energetskim pretvaračima i povratnim spregama po raznim veličinama, višemotornim pogonima (do 35 kV) u raznim industrijskim pogonima (valjaonice, industrija papira, rudnici, površinski kopovi, itd.);

Upravljanja sistemima i postrojenjima sa centralnim i distribuiranim sistemima upravljanja (PLC);

Upravljanja i regulacija industrijskih i drugih procesa;

Mernih sistema raznih namena;

Napajanja i NN elektroenergetskog razvoda (do 1000 V naizmeničnog napona, odnosno 1500 V jednosmernog napona), instalacija uzemljenja i gromobranske zaštite za napred navedene objekte;

Telekomunikacionih mreža i sistema za nuklearne objekte i druge objekte koji služe za proizvodnju nuklearne energije, nuklearnog goriva i radioizotopa, za uskladištenje radioaktivnih otpadnih materija, kao i u naučno-istraživačke svrhe u oblasti nuklearne tehnike;

Telekomunikacionih mreža i sistema za objekte za proizvodnju i preradu nafte i gasa, međunarodne i magistralne gasovode i naftovode za transport, gasovode nazivnog radnog nadpritiska preko 16 bar-a, skladišta nafte, gasa i naftnih derivata kapaciteta preko 500 tona i magistralne i regionalne toplodalekovode;

Telekomunikacionih mreža i sistema za objekte bazne i prerađivačke hemijske industrije, crne i obojene metalurgije, objekte za preradu kože i krzna, objekte za preradu kaučuka, objekte za proizvodnju celuloze i papira i objekte za preradu nemetalnih minerala;

Telekomunikacionih mreža i sistema za hidroelektrane i termoelektrane snage 10 MVA i veće;

Telekomunikacionih mreža i sistema za objekte kulturnih dobara od nacionalnog i međunarodnog značaja i objekte u njihovoj zaštićenoj okolini i druga zaštićena dobra od nacionalnog i međunarodnog značaja, u skladu sa zakonom;

Telekomunikacionih mreža i sistema za postrojenja i uređaje za uklanjanje otpada spaljivanjem i hemijskim postupcima, kao i za objekte za proizvodnju, skladištenje i uništavanje opasnih materija i skladištenje i uništavanje štetnih materija i otpada koji ima svojstvo opasnih materija;

Telekomunikacionih mreža i sistema za aerodrome za javni vazdušni saobraćaj:

Objekti visokogradnje na aerodromskom kompleksu (putnički terminali, robni terminali, vazduhoplovne baze - hangari, objekti infrastrukture i objekti za radio-navigacionu opremu);

Objekti niskogradnje na aerodromskom kompleksu (poletno-sletne staze, rulne staze, pristanišne platforme, hangarske platforme);

Telekomunikacionih mreža i sistema za mehanizovana teretna i javna putnička pristaništa;

Telekomunikacionih mreža i sistema za autoputeve, magistralne i regionalne puteve i saobraćajne priključke na autoputeve, magistralne i regionalne puteve i dr.;

Telekomunikacionih mreža i sistema za putne objekte (mostove i tunele) i dr.;

Telekomunikacionih mreža i sistema za javne železničke infrastrukture i priključke;

Telekomunikacionih mreža i sistema za objekte na železničkim prugama (mostove i tunele);

Telekomunikacionih objekata u sistemima veza koji su međunarodnog i magistralnog značaja i telekomunikacioni objekti koji se grade na teritoriji dve ili više opština, zaključno sa glavnim kapacitetima.

У складу са горе наведеним молимо Вас да измените конкурсну документацију, односно да из додатних услова за Партију 2 избаците услов за поседовање Лиценце 450.

Појашњење Наручиоца:

Обзиром да ће се на камерним местима-локацијама, камере за видео надзор постављати и на постојеће стубове јавне расвете, а како је наведено у опису на страни 4 конкурсне документације, односно ради се о електричним инсталацијама осветљења на отвореним просторима (јавно осветљење на градским, регионалним и магистралним путевима), то није могуће избацити из додатних услова за Партију 2- „Набавка видео опреме“ услов за поседовање Лиценце 450 - Одговорни извођач радова електроенергетских инсталација ниског и средњег напона.

**Комисија 24/17**