



Naručilac: Opština Herceg Novi
 Broj: 02-2-4041-UP I - 11/2019-8
 Datum: 22.11.2019. godine

Predmet: Izmjena 2 tenderske dokumentacije

Vrši se izmjena Tenderske dokumentacije br. 02-2-4041-UP I - 11/2019-3 objavljene na Portalu Uprave za javne nabavke dana 06.11.2019. godine, a u predmetu: Izgradnja Mješovitog centra i javne garaže na Trgu Maršala Tita u Herceg Novom na kat.parc. br.1245/2 KO Topla, na način što se u dijelu Tehnička specifikacija vrše sledeće izmjene:

1. Umjesto:

I.O.1.	<p>Izrada i montaža spušenog plafona od gips-karton ploča d= 12 mm (kao sistem Rigips, Knauf ili sl.). Noseća konstrukcija je čelična, galvanizovana, sa spojnicama za regulisanje visine. Plafon se ugrađuje na međuspratnu konstrukciju. Za stabilnost plafona odgovara izvođač. U plafon ugraditi sve potrebne elemente prema zahtjevu projekta instalacija (svetiljke, rešetke i slično). Plafon se radi u više visina razlike po 14 cm, kaskade su opšivene gips pločama, sve po detaljima projekta enterijera. Visina spuštanja najviše 1.00 m. Na ivicama kaskada postaviti aluminijumske profile za izvlačenje, što ulazi u cijenu. Sve spojnice su bandažirane, površina pripremljena za bojenje.</p>	m2	18,28
--------	---	----	-------

	Po obimu prostorija, na spoju plafona i zida ugraditi Z lajsnu tako da ravan plafona ostane uvek vidno dilatirana. Obračun po m2 horizontalne projekcije plafona, bez razvijanja.		
--	--	--	--

Stoji:

I.O.1.	<p>Izrada i montaža spuštenog plafona od gips-karton ploča d= 12 mm (kao sistem Rigips, Knauf ili ekvivalent.).</p> <p>Noseća konstrukcija je čelična, galvanizovana, sa spojnicama za regulisanje visine. Plafon se ugrađuje na međuspratnu konstrukciju. Za stabilnost plafona odgovara izvođač. U plafon ugraditi sve potrebne elemente prema zahtjevu projekta instalacija (svetiljke, rešetke i slično). Plafon se radi u više visina razlike po 14 cm, kaskade su opšivene gips pločama, sve po detaljima projekta enterijera. Visina spuštanja najviše 1.00 m. Na ivicama kaskada postaviti aluminijske profile za izvlačenje, što ulazi u cijenu. Sve spojnice su bandažirane, površina pripremljena za bojenje.</p> <p>Po obimu prostorija, na spoju plafona i zida ugraditi Z lajsnu tako da ravan plafona ostane uvek vidno dilatirana. Obračun po m2 horizontalne projekcije plafona, bez razvijanja.</p>	m2	18,28
--------	---	----	-------

2. Umjesto:

F	HIDROIZOLATERSKI RADOVI		
	<p>OPŠTI USLOVI:</p> <p>Izvođač radova je pored opisa pojedinačnih stavki radova cijenama obuhvatio i sljedeće zajedničke uslove:</p> <p>01. Hidroizolaterski radovi će biti izvedeni u svemu prema projektu i važećim standardima, cijene sadrže sve radne operacije, utroške materijala i pomoćni alat i skele, kao i ostale troškove i zaradu preduzeća.</p> <p>02. Jedinične cijene sadrže sve prethodne radove za izvođenje hidroizolaterskih radova (sortiranje materijala, čišćenje i pripremu podloga i sl) predviđene projektom i propisane normativima.</p>		

03. Za izvođenje hidroizolaterskih radova koristiće se samo materijali atestirani po važećim standardima.
 Podloge za izvođenje moraju biti cvrste i suve, cijene sadrže čišćenje podloga od prašine, uklanjanje masnoća i štemovanje izbočenih neravnina.
 Ugrađena hidroizolacija ne smije biti lošija od hidroizolacije tipa "SIKA".
OBRAČUN IZVRŠENIH RADOVA:
 Obračun količina stvarno izvedenih radova izvršiće se po uslovima koje propisuju „Normativi i standardi rada u građevinarstvu-Visokogradnja GN 561“.

Stoji:

F	HIDROIZOLATERSKI RADOVI		
<p>OPŠTI USLOVI: Izvođač radova je pored opisa pojedinačnih stavki radova cijenama obuhvatio i sljedeće zajedničke uslove: 01. Hidroizolaterski radovi će biti izvedeni u svemu prema projektu i važećim standardima, cijene sadrže sve radne operacije, utroške materijala i pomoćni alat i skele, kao i ostale troškove i zaradu preduzeća. 02. Jedinične cijene sadrže sve prethodne radove za izvođenje hidroizolaterskih radova (sortiranje materijala, čišćenje i pripremu podloga i sl) predviđene projektom i propisane normativima. 03. Za izvođenje hidroizolaterskih radova koristiće se samo materijali atestirani po važećim standardima. Podloge za izvođenje moraju biti cvrste i suve, cijene sadrže čišćenje podloga od prašine, uklanjanje masnoća i štemovanje izbočenih neravnina. Ugrađena hidroizolacija ne smije biti lošija od hidroizolacije tipa "SIKA" ili ekvivalent OBRAČUN IZVRŠENIH RADOVA: Obračun količina stvarno izvedenih radova izvršiće se po uslovima koje propisuju „Normativi i standardi rada u građevinarstvu-Visokogradnja GN 561“.</p>			

3. Umjesto:

VI.A.1.	Isporuka, montaza i povezivanje dizel električnog agregata sličan tipu Cummins C65 D5, 65kVA, 50Hz, 400V, sa ATSom. Podrazumijeva se i plaća kompletan agregat sa montazom i povezivanjem	kom	1,00
---------	---	-----	------

stoji:

VI.A.1.	Isporučka, montaža i povezivanje dizel električnog agregata tip Cummins C65 D5 ili ekvivalent, 65kVA, 50Hz, 400V, sa ATSom. Podrazumijeva se i plaća kompletan agregat sa montažom i povezivanjem	kom	1,00
---------	---	-----	------

4. Umjesto:

VI.C.9.	<p>Isporučiti materijal i ugraditi nadgradnuražvodnu tablu "RT-Kula", lakiranu prema zahtjevu projektanta entrijera. Tablu uraditi od dva puta dekapiranog lima debljine 2 mm. Ram table je od profilisanog željeza debljine 2 mm. Tabla je sa krilima koja se zaključavaju bravom i ključem a imaju otvore od pleksiglasa za mogućnost očitavanja brojila. Tablu opremiti sa sabirnicama, rednim stezaljkama, POK kanalima, plastičnim etiketama, natpisnim pločama, bakarnim pletenicama i drugim potrebnim materijalom.</p> <p>U tablu ugraditi sledeću opremu:</p> <p>Ø 4G40-10U</p> <p>prekidač, 3P, In 16A, Un 400V, kriva "C", Icu 10kA</p> <p>prekidač, 3P, In 10A, Un 400V, kriva "C", Icu 10kA</p> <p>prekidač, P, In 16A, Un 400V, kriva "C", Icu 10kA</p> <p>prekidač, P, In 10A, Un 400V, kriva "C", Icu 10kA</p>	<p>kom</p> <p>kom</p> <p>kom</p> <p>kom</p> <p>kom</p> <p>kom</p>	<p>1,00</p> <p>2,00</p> <p>1,00</p> <p>6,00</p> <p>2,00</p>
---------	--	---	---

	<p>sabirnice, redne stezalke, POK kanali, plastične etikete, pertinaks, natpisne ploče, bakarne pletenice i drugi potrebni materijal.</p> <p>Podrazumijeva se i plaća kompletna tabla sa montažom i Ø povezivanjem.</p>	kom	1,00
--	---	-----	------

stoji :

VI.C.9.	<p>Isporučiti materijal i ugraditi nadgradnurazvodnu tablu "RT-Kula" ili ekvivalent, lakiranu prema zahtjevu projektanta entrijera. Tablu uraditi od dva puta dekapiranog lima debljine 2 mm. Ram table je od profilisanog željeza debljine 2 mm. Tabla je sa krilima koja se zaključavaju bravom i ključem a imaju otvore od pleksiglasa za mogućnost očitavanja brojila. Tablu opremiti sa sabirnicama, rednim stezaljkama, POK kanalima, plastičnim etiketama, natpisnim pločama, bakarnim pletenicama i drugim potrebnim materijalom.</p> <p>U tablu ugraditi sledeću opremu:</p> <p>Ø 4G40-10U</p> <p>prekidač, 3P, In 16A, Un 400V, kriva "C", Icu 10kA</p> <p>prekidač, 3P, In 10A, Un 400V, kriva "C", Icu 10kA</p> <p>prekidač, P, In 16A, Un 400V, kriva "C", Icu 10kA</p> <p>prekidač, P, In 10A, Un 400V, kriva "C", Icu 10kA</p> <p>sabirnice, redne stezalke, POK kanali, plastične etikete, pertinaks, natpisne ploče, bakarne pletenice i drugi potrebni materijal.</p>	<p>kom</p> <p>kom</p> <p>kom</p> <p>kom</p> <p>kom</p> <p>kom</p> <p>kom</p>	<p>1,00</p> <p>2,00</p> <p>1,00</p> <p>6,00</p> <p>2,00</p> <p>1,00</p>
---------	---	--	---

	Podrazumijeva se i plaća kompletna tabla sa montažom i Ø povezivanjem.		
--	--	--	--

5. umjesto:

VI.E.3.	Isporuca i montaža nadgradnih fluorescentnih svjetiljki 2x36W, stepena zaštite IP65, za osvjetljenje garaže, prema planu el. instalacije. Svjetiljke su po izboru arhitekta, odnosno prema projektu enterijera ili ekvivalent tipu MARINER-MAR/P 2x36W, proizvod GENERAL ELECTRIC. Podrazumijeva se kompletna svjetiljka sa sijalicom i opremom za rad, a plaća po ugrađenoj svjetiljci	kom	107,00
VI.E.4.	Isporuca i montaža nadgradnih fluorescentnih svjetiljki 1x36W, stepena zaštite IP65, za osvjetljenje garaže, prema planu el. instalacije. Svjetiljke su po izboru arhitekta, odnosno prema projektu enterijera ili ekvivalent tipu MARINER- MAR/P 1x36W, proizvod GENERAL ELECTRIC. Podrazumijeva se kompletna svjetiljka sa sijalicom i opremom za rad, a plaća po ugrađenoj svjetiljci:	kom	131,00
VI.E.5.	Isporuca i montaža plafonjerki, prema planu el. instalacije za montažu u portirnici garaže i kuli. Svjetiljke su po izboru arhitekta, odnosno prema projektu enterijera, ili ekvivalent tipu: CIP TONDO 25, 60 W, proizvod PRIZMA	kom	25,00
VI.E.7.	Isporuca, montaža i ugradnja prema planu el. instalacije svjetiljki za rasvjetu otvorenog dijela prizemlja garaže. Svjetiljke su po izboru arhitekta ili slične tipu GE EUROFLOOD 250W, proizvod GENERAL ELECTRIC.	kom	4,00

	Podrazumijevase kompletna svetiljka sa sijalicom i opremom za rad, a plaća po ugrađenoj svjetiljci. Svetiljke su po izboru arhitekta:		
VI.E.8.	Isporuca, montaža i ugradnja prema planu el. instalacije svetiljki za rasvjetu trga. Svetiljke su po izboru arhitekta ili slične tipu GE EUROSTREET 400W, proizvod GENERAL ELECTRIC. Podrazumijeva se kompletna svetiljka sa sijalicom i opremom za rad, a plaća po ugrađenoj svjetiljci. Svetiljke su po izboru arhitekta:	kom	2,00
VI.E.9.	Isporuca, montaža i ugradnja prema planu el. instalacije svetiljki za rasvjetu trga . Svetiljke su po izboru arhitekta ili slične tipu GE WALL MOUNT 175W, proizvod GENERAL ELECTRIC. Podrazumijeva se kompletna svetiljka sa sijalicom i opremom za rad, a plaća po ugrađenoj svjetiljci. Svetiljke su po izboru arhitekta:	kom	5,00

stoji:

VI.E.3.	Isporuca i montaža nadgradnih fluorescentnih svetiljki 2x36W, stepena zaštite IP65, za osvjetljenje garaže, prema planu el. instalacije. Svetiljke su po izboru arhitekta, odnosno prema projektu enterijera ili ekvivalent tipu MARINER-MAR/P 2x36W, proizvod GENERAL ELECTRIC ili ekvivalent. Podrazumijeva se kompletna svetiljka sa sijalicom i opremom za rad, a plaća po ugrađenoj svjetiljci	kom	107,00
VI.E.4.	Isporuca i montaža nadgradnih fluorescentnih svetiljki 1x36W, stepena zaštite IP65, za osvjetljenje	kom	131,00

	<p>garaže, prema planu el. instalacije. Svetiljke su po izboru arhitekta, odnosno prema projektu enterijera ili ekvivalent tipu MARINER- MAR/P 1x36W ili ekvivalent, proizvod GENERAL ELECTRIC ili ekvivalent.</p> <p>Podrazumijeva se kompletna svjetiljka sa sijalicom i opremom za rad, a plaća po ugrađenoj svjetiljci:</p>		
VI.E.5.	<p>Isporuka i montaža plafonjerki, prema planu el. instalacije za montažu u portirnici garaže i kuli. Svetiljke su po izboru arhitekta, odnosno prema projektu enterijera, ili ekvivalent tipu:</p> <p>CIP TONDO 25, 60 W, proizvod PRIZMA ili ekvivalent</p>	kom	25,00
VI.E.7.	<p>Isporuka, montaža i ugradnja prema planu el. instalacije svjetiljki za rasvjetu otvorenog dijela prizemlja garaže. Svetiljke su po izboru arhitekta ili ekvivalent tipu GE EUROFLOOD 250W, proizvod GENERAL ELECTRIC ili ekvivalent.</p> <p>Podrazumijevase kompletna svjetiljka sa sijalicom i opremom za rad, a plaća po ugrađenoj svjetiljci.</p> <p>Svetiljke su po izboru arhitekta:</p>	kom	4,00
VI.E.8.	<p>Isporuka, montaža i ugradnja prema planu el. instalacije svjetiljki za rasvjetu trga. Svetiljke su po izboru arhitekta ili ekvivalent tipu GE EUROSTREET 400W, proizvod GENERAL ELECTRIC ili ekvivalent.</p> <p>Podrazumijeva se kompletna svjetiljka sa sijalicom i opremom za rad, a plaća po ugrađenoj svjetiljci.</p> <p>Svetiljke su po izboru arhitekta:</p>	kom	2,00

VI.E.9.	Isporuka, montaža i ugradnja prema planu el. instalacije svjetiljki za rasvjetu trga . Svetiljke su po izboru arhitekta ili slične tipu GE WALL MOUNT 175W, proizvod GENERAL ELECTRIC ili ekvivalent. Podrazumijeva se kompletna svjetiljka sa sijalicom i opremom za rad, a plaća po ugrađenoj svjetiljci. Svetiljke su po izboru arhitekta:	kom	5,00
---------	---	-----	------

6. umjesto:

VI.F.3.	Isporuka i montaža EXIT svjetiljki u garaži, prema planu el. instalacije. Svetiljke su po izboru arhitekta, odnosno prema projektu enterijera ili ekvivalent tipu BPN P 8W, - proizvod BUCK.	kom	14,00
VI.F.4.	Isporuka i montaža svjetiljki za pokazivanje evekacionih puteva u garaži, prema planu el. instalacije. Svetiljke su po izboru arhitekta, odnosno prema projektu enterijera ili ekvivalent tipu BPN B 1x8W, - proizvod BUCK.	kom	21,00

stoji

VI.F.3.	Isporuka i montaža EXIT svjetiljki u garaži, prema planu el. instalacije. Svetiljke su po izboru arhitekta, odnosno prema projektu enterijera ili ekvivalent tipu BPN P 8W, - proizvod BUCK ili ekvivalent.	kom	14,00
VI.F.4.	Isporuka i montaža svjetiljki za pokazivanje evekacionih puteva u garaži, prema planu el. instalacije.	kom	21,00

	Svetiljke su po izboru arhitekta, odnosno prema projektu enterijera ili ekvivalent tipu BPN B 1x8W, - proizvod BUCK ili ekvivalent.		
--	---	--	--

7. umjesto:

VII.B.1.	Isporuka, montaža i povezivanje ITO 30x2 "Krone"	kom	1,00
VII.B.2.	Isporuka, montaža i povezivanje T-box 4x2 "Krone"	kom	5,00
VII.B.4.	Isporuka i montaža, komplet samostojećeg RACK ormara (60x60) 24U, "CONTEC", sa termostatom i ventilatorom	kom	1,00
VII.B.5.	Isporuka , ugradnja I povezivanje kabla SFTP4x2x0.6mm cat.6 HFod RACK ormara do telekomunikacionih utičnica u podu kroz pvc fi 16mm	m	800,00

stoji:

VII.B.1.	Isporuka, montaža i povezivanje ITO 30x2 "Krone" ili ekvivalent	kom	1,00
VII.B.2.	Isporuka, montaža i povezivanje T-box 4x2 "Krone" ili ekvivalent	kom	5,00
VII.B.4.	Isporuka i montaža, komplet samostojećeg RACK ormara (60x60) 24U ili ekvivalent, "CONTEC", sa termostatom i ventilatorom ili ekvivalent	kom	1,00
VII.B.5.	Isporuka , ugradnja I povezivanje kabla SFTP4x2x0.6mm cat.6 HFod RACK ormara ili ekvivalent do telekomunikacionih utičnica u podu kroz pvc fi 16mm	m	800,00

8. umjesto:

VII.C.3.	Isporuka , montaža, povezivanje i programiranje rada optičkog detektora dima, sa podnožjem, sličnog tipu KL-731 Kilsen	kom	15,00
VII.C.4.	Isporuka , montaža, povezivanje i programiranje rada ručnog javljača požara, sličan tipu RJ9200	kom	14,00

stoji:

VII.C.3.	Isporuka , montaža, povezivanje i programiranje rada optičkog detektora dima, sa podnožjem, tip KL-731 Kilsen ili ekvivalent	kom	15,00
VII.C.4.	Isporuka , montaža, povezivanje i programiranje rada ručnog javljača požara, tip RJ9200 ili ekvivalent	kom	14,00

9. umjesto:

VII.C.8.	Isporuka , montaža, povezivanje i programiranje rada protivpožarne sirene.sličnoj tipu SIR00724V98dB	kom	5,00
VII.C.9.	Isporuka , montaža, povezivanje I programiranje rada protivpožarne sirene.sličnoj tipu SI076120dB	komplet	2,00

stoji:

VII.C.8.	Isporuka , montaža, povezivanje i programiranje rada protivpožarne sirene tip SIR00724V98dB ili ekvivalent	kom	5,00
----------	--	-----	------

VII.C.9.	Isporuca , montaža, povezivanje I programiranje rada protivpožarne sirene tip SI076120dB ili ekvivalent	komplet	2,00
----------	---	---------	------

10. umjesto:

VII.C.16.	Isporuca, montaža i povezivanje razvodnog ormarića 10x2 KRONE	kom	3,00
-----------	---	-----	------

stoji:

VII.C.16.	Isporuca, montaža i povezivanje razvodnog ormarića 10x2 KRONE ili ekvivalent	kom	3,00
-----------	--	-----	------

11. umjesto:

VII.D.2.	Isporuca , montaža i povezivanje centrale za detekciju CO, KILSEN sa 3 zone , napojnom jedinicom sa aku baterijama 2x12V; 5 Ah tip KM-263-3R-03	kom	1,00
VII.D.3.	Isporuca , montaža i povezivanje detektora gasa izrađen na bazi 8 bitnog mikroprocesora sa senzorom TGS tip KM-170KM 170 KILSEN	kom	16,00

stoji:

VII.D.2.	Isporuca , montaža i povezivanje centrale za detekciju CO, KILSEN ili ekvivalent, sa3 zone , napojnom jedinicom sa aku baterijama 2x12V; 5 Ah tip KM-263-3R-03	kom	1,00
VII.D.3.	Isporuca , montaža i povezivanje detektora gasa izrađen na bazi 8 bitnog mikroprocesora sa senzorom TGS tip KM-170KM 170 KILSEN ili ekvivalent	kom	16,00

12. umjesto:

VII.E.2.	Isporuca , montaža, povezivanje I programiranje rada fiksnih kamera HCC – 745P »HANEYWELL«, - CCD Ex Weiw 1/3 inča ;480 tvl,- TV sistem: PAL 652 linija,- Rezolucija: 752(H) x 582(V),470Kpiksela- visok stepen osjetljivosti (0.001lux)- kompenzacija pozadinskog svjetla, objektiv 3-8mm Miris sa nosačem za montažu na zidu	komplet	6,00
VII.E.3.	Isporuca , montaža, povezivanje I programiranje rada fiksnih kamera sa kućištem za spoljašnju montažu HCC – 745P »HANEYWELL«, - CCD Ex weiw 480tvl,1/3 inča , - TV sistem: PAL 652 linija,- Rezolucija: 752(H) x 582(V),470Kpiksela- visok stepen osjetljivosti (0.001lux)- kompenzacija pozadinskog svjetla ,IP65, grijači,isušivači kondenza. Napajanje220V,50Hz.	komplet	3,00
VII.E.4.	Isporuca , montaža, povezivanje i programiranje Kolor, Dan/noc kamera 480 TVL, 0.01 lux sa optičkim ZOOM-om 23x, 10x digitalni HZC 655 Honeywell-sa nosačem za montažu na zidu	komplet	4,00
VII.E.5.	Isporuca , montaža, povezivanje i programiranje Kolor, Dan/noc kamera 480 TVL, 0.02 lux sa optičkim ZOOM-om 25x, 10x digitalni, kućište za spoljašnju montažu HDC 755 Honeywell-	komplet	2,00
VII.E.6.	Isporuca , montaža, povezivanje i programiranje SPEED DOME kamera, kolor - c/b, osetljivost 0.1/0.01 lux 470 TVL, optički ZOOM 25x, digitalni 10x, kućište za spoljnu montažu, trafo, nosači HSDN-251 Honeywell-	komplet	1,00
VII.E.7.	Isporuca , montaža, povezivanje i programiranje Konzole za programiranje i	komplet	1,00

	upravljanje za ZUM kamerama (1- 16 kamera) HTX2500		
VII.E.8.	Isporuca , montaža, povezivanje UPS - 2.200W on line sa baterijom za 1h	komplet	1,00
VII.E.9.	Isporuca , montaža, povezivanje i programiranje rada Kolor VideoMonitor 21" ; 500 TVL Honeywell	komplet	1,00
VII.E.10.	Isporuca , montaža, povezivanje i programiranje rada Kolor VideoMonitor 14" ; 500 TVL Honeywell	komplet	1,00
VII.E.17.	Isporuca i montaža printera sl. Tipu HP 1015	kom	1,00

stoji:

VII.E.2.	Isporuca , montaža, povezivanje I programiranje rada fiksnih kamera HCC – 745P »HANEYWELL«, (ili ekvivalent)- CCD Ex Weiw 1/3 inča ;480 tvl,- TV sistem: PAL 652 linija,- Rezolucija: 752(H) x 582(V),470Kpiksela- visok stepen osjetljivosti (0.001lux)- kompenzacija pozadinskog svijetla, objektiv 3-8mm Miris sa nosačem za montažu na zidu	komplet	6,00
VII.E.3.	Isporuca , montaža, povezivanje I programiranje rada fiksnih kamera sa kućištem za spoljašnju montažu HCC – 745P »HANEYWELL«, (ili ekvivalent) - CCD Ex weiw 480tvl,1/3 inča ,- TV sistem: PAL 652 linija,- Rezolucija: 752(H) x 582(V),470Kpiksela- visok stepen osjetljivosti (0.001lux)- kompenzacija pozadinskog svijetla ,IP65, grijajući, isušivači kondenza. Napajanje 220V, 50Hz.	komplet	3,00
VII.E.4.	Isporuca , montaža, povezivanje i programiranje Kolor, Dan/noc kamera 480 TVL, 0.01 lux sa optičkim ZOOM-om 23x,	komplet	4,00

	10x digitalni HZC 655 Honeywell-(ili ekvivalent) sa nosačem za montažu na zidu		
VII.E.5.	Isporučka , montaža, povezivanje i programiranje Kolor, Dan/noc kamera 480 TVL, 0.02 lux sa optičkim ZOOM-om 25x, 10x digitalni, kućište za spoljašnju montažu HDC 755 Honeywell-(ili ekvivalent)	komplet	2,00
VII.E.6.	Isporučka , montaža, povezivanje i programiranje SPEED DOME kamera, kolor - c/b, osetljivost 0.1/0.01 lux 470 TVL, optički ZOOM 25x, digitalni 10x, kućište za spoljnu montažu, trafo, nosači HSDN-251 Honeywell-(ili ekvivalent)	komplet	1,00
VII.E.7.	Isporučka , montaža, povezivanje i programiranje Konzole za programiranje i upravljanje za ZUM kamerama (1- 16 kamera) HTX 2500 (ili ekvivalent)	komplet	1,00
VII.E.8.	Isporučka , montaža, povezivanje UPS - 2.200W on line sa baterijom za 1h	komplet	1,00
VII.E.9.	Isporučka , montaža, povezivanje i programiranje rada Kolor VideoMonitor 21" ; 500 TVL Honeywell (ili ekvivalent)	komplet	1,00
VII.E.10.	Isporučka , montaža, povezivanje i programiranje rada Kolor VideoMonitor 14" ; 500 TVL Honeywell (ili ekvivalent)	komplet	1,00
VII.E.17.	Isporučka i montaža printera Tip HP 1015 ili ekvivalent	kom	1,00

13. umjesto:

VIII.A.1.	Isporučka i montaža kanalskih ventilatora tip KD 400XL3 proizvođač SYSTEMAIR, radna tačka Q=3300m ³ /h, H=250 Pa	kom	3,00
-----------	---	-----	------

VIII.A.2.	Isporuca i montaža aluminijskih zaštitnih ventilacionih rešetki AZR 4 - proizvođač IMP ili slično 800X600	kom	3,00
VIII.A.5.	Isporuca i montaža mehanickih klapni tip PL 560X450-T-N-40/3300-50 proizvođač Marvent ili slično, za održavanje nadpritiska u stepenišnom prostoru.	kom	6,00

stoji:

VIII.A.1.	Isporuca i montaža kanalskih ventilatora tip KD 400XL3 ili ekvivalent, proizvođač SYSTEMAIR, radna ili ekvivalent, tačka $Q=3300\text{m}^3/\text{h}$, $H=250\text{ Pa}$	kom	3,00
VIII.A.2.	Isporuca i montaža aluminijskih zaštitnih ventilacionih rešetki AZR 4 ili ekvivalent - proizvođač IMP ili ekvivalent 800X600	kom	3,00
VIII.A.5.	Isporuca i montaža mehanickih klapni tip PL 560X450-T-N-40/3300-50 proizvođač Marvent ili ekvivalent, za održavanje nadpritiska u stepenišnom prostoru.	kom	6,00

Komisija za otvaranje i vrednovanje ponuda

Z. Begović
Zorica Begović, predsjednik

