

Aneks št. 1 k

GRADBENI POGODBI za MLADINSKI HOTEL V KOČEVJU

sklenjeni med

NAROČNIKOM: OBČINA KOČEVJE, Ljubljanska cesta 26, 1330 Kočevje,
ki jo zastopa dr. Vladimir Prebilič, župan

Matična številka:	5874238000
Identifikacijska številka (ID za DDV):	SI 20945892
Transakcijski račun (TRR):	SI56 0124 8010 0005 213

in

IZVAJALCEM: SGP ZIDGRAD IDRIJA d.d., Vojkova 8, 5280 Idrija,
ki ga zastopa direktor Igor Božič, oec.

Matična številka:	5075955000
Identifikacijska številka (ID za DDV):	SI46960830
Transakcijski račun (TRR):	05100-8010757583 ABANKA VIPA d.d.

I. UVODNE DOLOČBE

1. člen

Naročnik in izvajalec ugotavljata, da:

- sta dne 22.01.2016 sklenili gradbeno pogodbo št. 48/2016 (št. izvajalca 003/16 gr) za izvedbo Mladinskega hotela v Kočevju
- da se je naročnik med gradnjo odločil, da zaradi nerešenih dostopov do sosednjega objekta »tržnica« spremeni ureditev in materiale na izvedbi okolice Mladinskega hotela zaradi poenotenja zunanje ureditve objektov »tržnice« in Mladinskega hotela
- da je izvajalec za spremenjena, dodatna dela in manj dela, ki so posledica odločitve naročnika pripravil predračun, št. 346-1/2016, ki ga je nadzorni organ pregledal in potrdil dne 24.11.2016 v višini 47.979,96 EUR (brez DDV).

II. POGODBENA CENA IN OBRAČUN DEL

2. člen

Vsled navedenega se spremeni prvi odstavek 6. člena osnovne pogodbe tako, da se spremenjen glasi:

Pogodbena cena za dela po tej pogodbi je določena na osnovi ponudbe št. 308-2015 v višini 444.244,38 EUR brez DDV (osnovna pogodba) in ponudbe št. 346-1/2016 v višini 47.979,96 EUR brez DDV (predmet tega aneksa) in znaša:

492.224,34 EUR brez DDV
108.289,35 EUR davek na dodano vrednost (DDV)
600.513,69 EUR pogodbena vrednost vključno z DDV

5
-
W U

3. člen

Vsa ostala določila osnovne pogodbe ostanejo nespremenjena.

4. člen

Aneks je napisan v štirih (4) enakih izvodih, od katerih prejme naročnik in izvajalec po dva (2) izvoda in začne veljati z dnem, ko ga podpišeta obe pogodbeni stranki..

V/na IDRIJA, dne 25.11.2016

štev. pogodbe: 003/16 gr.

Izvajalec: SGP ZIDGRAD IDRIJA d.d.

Direktor:
Igor Božič, oec.



V/na Kočevju, dne 25.11.2016

štev. pogodbe: 48/2016

Naročnik: Občina Kočevje

Župan
Dr. Vladimir Prebilič



I. Pripravljalna dela, organizacija gradbišča, rušitvena dela

Opis	E/M	količina	cena/enota	skupaj
1. Ureditev gradbišča pred pričetkom del z izdelavo zaščitne ograje, postavitvijo gradbiščnih tabel, ureditev v skladu z Elaboratom VPD, za potrebe gradnje	kpl	1,00	500,00	500,00
2. Nadzor geomehanika in izdelava poročila - OPCIJA	kpl	1,00	0,00	0,00
3. Odstranitev obstoječih dreves do fi 350 mm, vključno z razžaganjem, izkopom panjev in odvozom v ustrezno deponijo do 10 km	kpl	1,00	0,00	0,00
4. zakoličba osi novopredvidenih opornih zidov in drugih elementov predvidene spremembe zunanje ureditve	kpl.	1,00	250,00	250,00
5. Odstranitev kovinske varovalne ograje ob obstoječi klančini, vključno z nalaganjem in odvozom ruševin v ustrezno deponijo na razdalji do 10 km (ocenjena dolžina ograje 4.5-5.0 m)	kpl.	1,00	43,75	43,75
6. Strojno rušenje obstoječih betonskih stopnic med platojema MH Kočevje in tržnico, vključno z nalaganjem ruševin in odvozom v ustrezno deponijo na razdalji do 10 km	m3	1,00	31,97	31,97
7. Strojno rušenje obst. asfaltnega hodnika za pešce med Ljubljansko cesto in predvidenim platojem ureditve pred MH Kočevje (približno 35 m2), vključno z nalaganjem ruševin in odvozom v ustrezno deponijo na razdalji do 10 km	m3	3,00	50,93	152,79
8. Kombinirano strojno-ročno (90-10%) rušenje obstoječega kamnitega opornega zidu med platojema MH in tržnice (ocena zajema oca. 40 cm vrhnjega dela zidu v predelu od obst. bet. stopnic proti SV in celoten del zidu od bet. stopnic proti Ljubljanski c.) vključno z nalaganjem in odvozom ruševin v ustrezno deponijo na razdalji do 10 km oz. opcijsko - material uporabiti kot nasipni material	m3	3,00	44,64	133,92
9. Rušenje obstoječega AB temelja in plošče in kanalizacijskih jaškov komplet z nakladanjem in odvozom v stalno deponijo.	m3	5,80	33,66	195,23
PRIPRAVLJALNA, RUŠITV. DELA SKUPAJ:				1.307,66

II. Zemeljska dela

Opis	E/M	količina	cena/enota	skupaj
izkopi in zasipi so obračunani po m3 v utrjenem raščenem stanju. Nasipi so obračunani v m3 utrjenega komprimiranega materiala. Količine se lahko opazno spremenijo na podlagi določil iz geomehanskega poročila oz. ugotovitev ob izvajanju izkopov.				
1. Strojni izkop v terenu III. ktg. na mestu predvidenih novih elementov zunanje ureditve, z nalaganjem odvečnega materiala in odvozom v ustrezno deponijo do 10 km	m3	88,00	7,19	632,72
2. Strojni izkop - poglobitev - v terenu III. ktg. na mestu predvidenih dveh objektov za namestitvev smetnjakov in koles - po podatkih iz načrta AG - inženiring d.o.o. št. 23/2016 - z nalaganjem odvečnega materiala in odvozom v ustrezno deponijo do 10 km	m3	5,00	7,19	35,95
3. Planiranje dna izkopa pod predvidenimi temelji in novo povezavo med Ljubljansko c. in MH Kočevu.	m2	101,50	0,60	60,90
4. Dobava materiala in izvedba nasipov s kamnolomskim drobljencem v deb. do 30 cm (gramoz stena NKM 64) pod predvidenimi peš površinami in poglobitvijo pod temeljno ploščo, vključno s strojnim komprimiranjem v dveh plasteh	m3	18,00	11,83	212,94
5. Dobava materiala in izvedba nasipov jarkov s kamnolomskim drobljencem v deb. do 50 cm (gramoz stena NKM 64) po izvedbi AB zidov, vključno s strojnim komprimiranjem v dveh plasteh	m3	21,00	16,43	345,03
6. Dobava materiala in izvedba nasipov s posipancem (fini planum) - gran. 4-16 mm v deb. cca. 2-3 cm /pod peš površinami/	m3	1,00	14,68	14,68
6. Dobava dodatno potrebnega humusa ter razgrinjanje, uvaljanje - humusiranje predvidenih zelenic (74 m2) v povprečni debelini 40 cm	m3	30,00	11,84	355,20
7. Dobava materiala in zasejanje zelenic s travnim semenom, vključno s finalnim grabljenjem, uvaljanjem z lahimi (ročnimi) sredstvi in rednim zalivanjem (10-14 dni)	m2	74,00	0,79	58,46
8. Dobava in zasaditev predvidene žive meje iz hitrorastočih okrasnih grmovnic višine do 2,00 m (cca. 8 kom.)	m'	7,00	67,20	470,40
ZEMELJSKA DELA SKUPAJ:				2.186,28

III. Zidarska dela

	Opis	E/M	količina	cena/enota	skupaj
1.	Zidarska pomoč pri ostalih delih (brušenje do 25 cm širokega pasu AB temeljne plošče - kompenzacija novonastale višinske razlike med tem.ploščo in obodnimi vozniimi površinami)				
	NK	ur	5,00	8,63	43,15
2.	Dobava in montaža prehodnih pogreznjenih kerbdrain robnikov višine 305 mm z vgrajevanjem v betonski temelj in stičenjem. Skuona dolžina elementov je 274,5 cm	kpl	1,00	306,58	306,58
3.	Obdelava notranjih okenskih špalet z vdi plošč debeline 0,5 komplet z montažo in obdelavo.	m1	247,00	19,65	4.853,55
4.	Dobava in montaža vogalnega elementa podkapnega venca dim. 305 x 455	m1	4,00	63,80	255,20
5.	Doplačilo za povečanje okenskega dekorativnega fasadne okvirja.	kom	42,00	31,20	1.310,40
6.	Doplačilo za ponovno risanje horizontalnih reg na fasadi pritličja po naknadni spremembi projrktanta.	kom	1,00	420,00	420,00
ZIDARSKA DELA SKUPAJ:					7.188,88

IV. Betonska dela

Opis	E/M	količina	cena/enota	skupaj
1. Dobava materiala in kompletna vgraditev obrobe iz granitnih kock prereza 10/10 cm, z vgrajevanjem v betonski temelj iz betona C16/20, vključno s stičenjem fug s fino cementno malto	m'	30,00	8,01	240,30
2. Dobava materiala in kompletna izdelava oz. obnova betonskih stopnišč - nosilnih AB delov (C25/30) z opaži in armaturo, brez finalnih obdelav - po podatkih iz načrta zunanje ureditve in načrta gradbenih konstrukcij (navedene so tlorisne površine) zunanje stopnice J od objekta - po novem širina 1.50 m	m2	5,10	22,27	113,58
3. Dobava materiala in kompletna izvedba AB zidu tipa A deb. 35 cm, dolžine 24.8 + 2.8 m iz betona C25/30 - po podatkih iz načrta sprememb ZU in podatkih in načrta GK skupna dolžina	m'	27,60		
- AB temelj prereza 65/30 cm, C25/30	m3	5,95	85,44	508,37
- AB stena prereza 35/55-95 cm, C25/30	m3	8,80	85,44	751,87
- lesen opaz - montaža in demontaža	m2	51,00	10,99	560,49
- armatura (po podatkih iz arm. načrta)	kpl.	1,00	703,22	703,22
opombe: Obračunanih je 10% več betona (vgradnja s pervibratorji). Finalna obdelava: vidni deli opornega zidu so obrušeni in robovi posneti pod kotom 45°!				
4. Dobava materiala in kompletna izvedba AB zidu tipa B deb. 20 cm, dolžine 32.1 m iz betona C25/30 - po podatkih iz načrta sprememb ZU in podatkih in načrta GK skupna dolžina	m'	32,10		
- AB temelj prereza 50/30 cm, C25/30	m3	5,35	85,44	457,10
- AB stena prereza 35/55-95 cm, C25/30	m3	9,15	85,44	781,78
- lesen opaz - montaža in demontaža	m2	85,00	10,99	934,15
- armatura (po podatkih iz arm. načrta)	kpl.	1,00	1.119,44	1.119,44
opombe: Obračunanih je 10% več betona (vgradnja s pervibratorji). Finalna obdelava: vidni deli opornega zidu so obrušeni in robovi posneti pod kotom 45°!				
5. Dobava materiala in kompletna izvedba AB temelja ograje TIPA 3; temelj dim. 30/80/220 cm, vključno s konstrukcijsko armaturo skupna dolžina	m'	2,20		
- AB temelj prereza 30/80 cm, C25/30	m3	0,60	85,44	51,26
- lesen opaz - montaža in demontaža	m2	4,00	10,99	43,96
- armatura (konstrukcijska)	kpl.	1,00	52,00	52,00

6. Dobava materiala in kompletna izvedba AB temeljne plošče dim. 8.15/2.25/0.15 m iz betona C25/30 - po podatkih iz načrta sprememb ZU in podatkih in načrta AG-Inženiring d.o.o., Kočevje, št. načrta 23/2016				
skupna površina	m2	18,35		
- podložni beton deb. 5 cm C 12/15	m3	1,00	83,23	83,23
- črpni beton C 25/30	m3	3,20	85,44	273,41
- lesen linijski opaž višine 15 cm (mont.+demont.)	m'	21,00	4,26	89,46
- lesen opaž parapetnega zidca viš. 10 cm	m2	2,50	23,15	57,88
- armatura (po podatkih iz načrta AG-Inženiring d.o.o., Kočevje, št. načrta 23/2016)	kpl.	1,00	308,31	308,31
opombe: Obračunanih je 10% več betona (vgradnja s pervibratorji).				
7. Doplačilo za transport armature zaradi najšje količine.				
	kpl.	0,00	0,00	0,00

BETONSKA DELA SKUPAJ:**7.129,80** ✓

V. Asfalterška dela

Opis	E/M	količina	cena/enoto	
1. Dobava materiala in obrizganje oz. premaz s polstabilno emulzijo za boljše sprejemahje na predvidenih stikih starega in novega asfalta	m'	12,00	0,92	11,04
2. Dobava materiala in kompletna izvedba 4 cm zaporno-obražne plasti iz bitum. betona BB8 iz - vgrajevanje po podatkih iz višinske situacije				
hodniki za pešce	m2	45,00	8,29	373,05
3. Dobava materiala in kompletna izvedba izravnave v tlaku na stiku med AB tem. ploščo (pri objektih za smeti in kolesa) ter vozniimi površinami na dvorišču - kompenzacija novonastale višinske razlike v deb. do 6 cm				
površina	m2	3,00	17,28	51,84
ASFALTERSKA DELA SKUPAJ				435,93

VII. Tlakarska dela

	Opis	E/M	količina	cena/enota	skupaj
1.	Dobava materiala in kompletna izvedba obrob iz granitnih kock 10/10/10 cm (tonalit) v nizu, vgr. v bet. temelj C20/25, stičeno s fino cem. malto do višine obodnih tlakov in povečanjem točk. tem. za oprijemalo - po viš. podatkih iz karakterist. prereza	m'	21,00	14,71	308,91
1.	Dobava materiala in kompletna izvedba finalnega tlaka iz granitnih kock 5/15/5 cm (tonalit), polaganih v betonsko podlago, vključno s finalnim stičenjem s finim peskom in/oz. mivko	m2	5,00	110,39	551,95
TLAKARSKA DELA SKUPAJ:					860,86

VIII. Oprema

	Opis	E/M	količina	cena/enota	skupaj
1.	Izdelava delavniškega načrta, dobava materiala in kompletna izvedba ter montaža zunanje JE ograje iz kovinskega traku in palic, vključno z vročim cinkanjem in barvanjem (antracit) ograja po detajlu ograje TIPA 1 obračun v kompletu	m' kpl.	3,20 1,00	457,60	457,60
2.	Izdelava delavniškega načrta, dobava materiala in kompletna izvedba ter montaža zunanje JE ograje iz kovinskega traku in palic, vključno z vročim cinkanjem in barvanjem (antracit) ter dobavo in montažo macesnovih impregniranih letov (kot polnilo) ograja po detajlu ograje TIPA 2 obračun v kompletu	m' kpl.	15,00 1,00	3.545,00	3.545,00
3.	Izdelava delavniškega načrta, dobava materiala in kompletna izvedba ter montaža zunanje JE ograje iz kovinskega traku in palic, vključno z vročim cinkanjem in barvanjem (antracit) ter vsemi sidrnimi elementi (nerjav profil s sidri, vijaki, apd.) ograja po detajlu ograje TIPA 3 obračun v kompletu	m' kpl.	2,05 1,00	235,75	235,75
4.	Izdelava delavniškega načrta, dobava materiala in kompletna izvedba ter montaža zunanje JE oprijemala (ob klančini za invalide) iz kovinskega traku, vključno z vročim cinkanjem in barvanjem (antracit) ter vsemi pritrdilnimi elementi oprijemalo, montirano na steno AB zidu tipa A obračun v kompletu	m' kpl.	10,50 1,00	1.207,50	1.207,50
5.	Izdelava delavniškega načrta, dobava materiala in kompletna izvedba ter montaža zunanje JE oprijemala (ob strmejši peš klančini) iz kovinskega traku, vključno z vročim cinkanjem in barvanjem (antracit) ter vsemi pritrdilnimi elementi oprijemalo, vgrajeno v točkovne temelje obračun v kompletu	m' kpl.	8,40 1,00	966,00	966,00
6.	Izdelava delavniškega načrta, dobava materiala in kompletna izvedba ter montaža objekta za namestitve dveh kontejnerjev za odpadke in kolesa (AG - Inženiring d.o.o., Kočevje, načrt št. 23/2016, maj 2016) obračun v kompletu	kpl.	2,00	3.200,00	6.400,00
7.	Izdelava, dobava vsega materiala in kompletna montaža avtomatske zapornice na el. pogon z daljinskim (RC) upravljanjem, IR stebričem in senzorjem ter ind. zanko, vključno z vsemi deli za vgraditev bet. prefabr. temeljev in predvidenim napajanjem				

	obračun v kompletu	kpl.	1,00	3.065,00	3.065,00
8.	Izdelava, dobava vsega materiala in kompletna montaža označevalnih tablic za klančino za invalide (1 x vijačeno na AB steno, 1 x montirano na Zn stebrič s temeljem v zelenici)				
	obračun v kompletu	kom.	2,00	185,00	370,00
9.	Izdelava, dobava vsega materiala in kompletni transport ter montaža svetlobnega pilona z EL in KKS omaro, na novo mikrolokacijo ob objektu MH Kočevje, vključno z AB podstavkom in vsemi nanj vezanimi deli				
	obračun v kompletu, po priloženem načrtu pilona (risba 1.d.1)	kom.	1,00	2.700,00	2.700,00
OPREMA SKUPAJ:					18.946,85

IX. Druga dodatna dela

	Opis	E/M	količina	cena/enoto	skupaj
1.	Preremik vseh radiatorskih priključkov komplet z materialo in dolbljenjem estriha ter brez gradbenih del potrebnih za popravilo estriha.	kom	1,00	350,00	350,00
2.	Razvod vode (dobava in montaža materiala) do lokacij, ki jih določi projektant Priključek vode v toplotni postaji z možnostjo izpusta Dobava in montaža podometnih jaškov na lokacijah priklopa z ventilom in hitro spojko Montaža izpustnega mesta v pripravljen jašekNapisne ploščice v toplotni postaji potrebne za zimsko obdobje - ZMRZOVANJ Dobava in izdelava jaška fi 60 cm iz betonske cevi globine do 1 m z RF plinotesni pokrovom za tlakovanje Izkop jarkov Obsip cevi s peskom 0-4 mm zasip jarkov s tanponom komplet z komprimiranjem.	kom	1,00	2.288,93	2.288,93
3.	Doplačilo za ustrezne požarno odporne plošče da bo konstrukcija dosegla predpisano požarno odpornost 60 min.	m2	101,00	2,50	252,50
4.	Doplačilo za izdelavo gips montažne stene. Stene po popisu so debeline 15 cm izvedejo se debeline 20 cm	m2	56,00	8,90	498,40
5.	Komplet izdelava medetažnega venca členjene-profilime oblike izdelanega iz ekspandiranega poliestra ki je kemično pritrjen na zid.	m1	54,20	34,00	1.842,80
6.	Ustrezna priprava sestavnih delo portala da bo sploh možno rezanje in tanšanje na debelino 14 cm zaradi vgradnje v toplotno izolirano fasado ter izdelavo 3 novih elementov, vključno z lepljenjem in mozničenjem.	kom	1,00	2.980,00	2.980,00
7.	Izdelava, dobavain vgradnja replike masivnega portala vhoda na severni fasadi dim 2,20 x 2,30 m s polkrožnim lokom, sklepnikom in profilirano nadgradnjo do fasadnega venca (+25 +35 cm). Kamen naprimer Lipica Fiorito brušene izvedbe debeline profilov 20x22 cm, z posnetim prednjim robom. Vključno z mozničenjem in lepljenjem spojev, ločni del je glede na dolžino sestavljen in vgrajen po segmentih. Potrebno dostaviti detajlni načrt za izvedbo.	kom	1,00	7.120,00	7.120,00
8.	Dobava in montaža okna dimenzije 90 x 83,5 cm zastekleno z kaljenimsteklom optiwhite debeline 10 mm, okvir FF matirano 15 x 15 mm.	kom	1,00	185,00	185,00
9.	Doplačilo za dobavo in vgradnjo lopute za dostop na podstrešje tipa Kalcer lussoo PPEI 30 dimenzije 70 x 100 cm	kom	1,00	250,00	250,00

10.	Ogrevanje objekta objekta za en mesec.	kom	3,00	500,00	1.500,00
11.	Dobava, izdelava in montaža Alu polic fasadnih simsov r.š. 150mm, komplet z lepljenjem polic s poliuretansko peno	m1	55,00	10,50	577,50
12.	Dobava, izdelava in montaža Alu polic fasadnih simsov r.š. 330mm, komplet z lepljenjem polic s poliuretansko peno	m1	23,00	23,50	540,50
13.	Dodatek na večjo širino okenskih polic za 20cm ter zarezovanje okenskih polic po obliki okenske fasadne obrobe z vsemi zavihki, dolžina okenskih polic 1600mm	kos	38,00	25,00	950,00
14.	Dodatek na večjo širino okenskih polic za 20cm ter zarezovanje okenskih polic po obliki okenske fasadne obrobe z vsemi zavihki, dolžina okenskih polic 1200mm	kos	4,00	19,00	76,00

TLAKARSKA DELA SKUPAJ:

19.411,63 ✓

X. Dodatna elektroinstalacijska dela v objektu predračun št. 306-1/2016

Opis	E/M	količina	cena/enoto	skupaj
01. Podometna bralna svetilka s stikalom in vtičnico 230V, kot na primer Bticino livinglight ali enakovredna, v beli barvi z okrasnimi in nosilnimi okvirji ter 4 mestno podometno dozo, v sestavi: - led svetilka gibljiva krom mat z vgrajenim stikalom in možnostjo zatemnitve, kot na primer N4362 ali enakovredno - enofazna podometna vtičnica, z zaščitnim kontaktom, 250V, 16A, kot na primer Bticino livinglight, bele barve ali enakovredno - slepi pokrov				
	kos	1		
	kos	1		
	kos	1		
PRED DOBAVO VSEH KOSOV JE POTREBNO PRIPRAVITI VZORČNI PRIMER, KI GA POTRDI ARHITEKT.				
	kpl	26	84,21	2.189,46
02. Instalacijski kabel položen delno podometno, delno uvlečen v instalacijske cevi in delno položen na kabelske police - NYM-J 3x2,5 mm2 - NYM-J 3x1,5 mm2	m m	40 120	0,76 0,59	30,40 70,80
03. Elektroinstalacijska cev, rebrasta, gibljiva, položena podometno - i. c. Φ 16 mm	m	60	0,56	33,60
04. Elektroinstalacijska cev, samougasljiva, ravna - PN Φ 16 mm	m	30	0,80	24,00
05. Dozbljenje in zametavanje tras za nove svetilke ter odstranitev obstoječe inštalacije (doze) ter zametavanje le teh.	m	80	4,60	368,00
06. Funkcionalni preizkus inštalacije	kpl	1	48,30	48,30
07. Meritve inštalacije, izdaja zapisnika	kpl	1	89,70	89,70
08. Drobní in vezni material		5%		142,71
Skupaj				2.996,97

XI. Dodatna elektroinštalacijska dela zunanja ureditev predračun št. 334/2016

Opis	E/M	količina	cena/enoto	skupaj
01. Enofazna nadometna vtičnica, z zaščitnim kontaktom, 250V, 16A, kot na primer LEGRAND MOSAIC, bele barve ali enakovredna	kos	1	4,29	4,29
02. Zunanja talna doza z IP66 zaščito v sestavi LEGRAND ali enakovredno:				
- DOZA TALNA UNIVERZALNA 56-140, kot na primer LEGRAND 089634 ali enakovredno	kos	1		
- PLOSCA ZA TALNO DOZO 20kN, kot na primer LEGRAND 089684 ali enakovredno	kos	1		
- POKROV TALNE DOZE IP66 S KAB. IZVODOM, kot na primer LEGRAND 089686 ali enakovredno	kos	1		
- KABELSKI IZHOD, kot na primer 089687 ali enakovredno	kos	1		
- 3 FAZNA, 16A, 5 POLNA CEE VTIČNICA ZAKLJUČENA NA KABLU, kot na primer SCHRACK YY492816 ali enakovredno	kos	1		
	kpl	1	686,55	686,55
03. Instalacijski kabel uvlečen v instalacijske cevi				
- FG70R 5x2,5 mm ²	m	30	2,20	66,00
- NYM-J 3x1,5 mm ²	m	40	0,59	23,60
- LIYCY 4x0,75 mm ²	m	10	1,15	11,50
- PPL s silikonskim plaščem 3x1mm ² za izdelavo induktivne zanke - dobava po navodilih proizvajalca zapornice	m	35	3,34	116,90
04. Elektroinstalacijska cev, rebrasta, gibljiva - i. c. Φ 16 mm	m	60	0,56	33,60
05. Elektroinstalacijska cev, samougasiljiva, ravna - PN Φ 16 mm	m	10	0,80	8,00
06. Izvedba priključka zapornice ter dograditev inštalacijskega odklopnika B-10A v razdelilnik	kpl	1	89,70	89,70
07. Dograditev zaščitnih elementov v razdelilniku R-P:				
- ločilno stikalo, 1 polno, kot na primer SCHRACK AZ200241 ali enakovredno	kos	1	16,10	16,10
- ločilno stikalo, 3 polno, kot na primer SCHRACK AZ200243 ali enakovredno	kos	1	39,10	39,10
- kombinirano zaščitno stikalo C16A, 1p+N, 30mA, kot na primer SCHRACK BO618616 ali enakovredno	kos	1	48,30	48,30
- kombinirano zaščitno stikalo C16A, 3p+N, 30mA, kot na primer SCHRACK BO667816 ali enakovredno	kos	1	67,85	67,85
08. Pocinkani jekleni trak Fe-Zn 25x4mm	m	30	1,57	47,10
09. Križna sponka, namenjena izvedbi spojev med ploščatimi vodniki, Rf	kos	2	2,24	4,48
10. Spoji na kovinske mase (vijačenje, varjenje)	kos	2	2,01	4,02
11. Izdelava protikorozijskega premaza stikov v zemlji.	kpl	2	13,80	27,60

13. Funkcionalni preizkus inštalacije	kpl	2	48,30	96,60
14. Meritve inštalacije, izdaja zapisnika	kpl	2	89,70	179,40
12. Drobní in vezni material		5%		78,53
Skupaj				1.649,22



XII. Dodatna suhomontažna dela zaradi spremembe opreme predračun št. 333/2016

	Opis	E/M	količina	cena/enoto	skupaj
01.	Izvedba ojačitve predvidene predelne suhomontažne stene v prostoru 05 (pisarna priličje - glej načrt notranje opreme) z uporabo OSB plošč, 2x 1,8 cm v skupni dimenziji 126x273,5 cm OSB plošča je vstavljena med profile Knauf stene vse kompletno.	kpl	1,00	150,00	150,00
02.	Izvedba ojačitve predvidene predelne suhomontažne stene v prostoru 05, 08 in 04 (soba mansarda - glej načrt notranje opreme) z uporabo OSB plošč, 2x 1,8 cm v skupni dimenziji 250x150 cm OSB plošča je vstavljena med profile Knauf stene vse kompletno ojačitve se izvede zaradi montaže izvlečnih postelj	kpl	4,00	180,00	720,00
Skupaj					870,00

XIII. Manj dela

	Opis	E/M	količina	cena/enoto	skupaj
	Zunanja ureditev				
IX/2	Dobava materiala, izdelava in kompletna montaža oprijemala iz nerjavečega cevne profila fi 40 mm, vključno s potrebnim nerjavečim pritrdilnim materialom - glej detajl ograje ob strmi klančini v načrtu ZU	m'	6,50	-34,56	-224,64
IX/3	Izdelava delavniških načrtov, dobava materiala in kompletna izdelava (brez AB podstavka oz. temelja) ter montaža svetlobnega pilona iz prašno barvane pločevine (RAL 7016) - po detajlu iz načrta ZU	kpl.	1,00	-2.160,00	-2.160,00
IX/4	Izdelava delavniških načrtov, dobava materiala in kompletna izdelava ter montaža nadstrešnice za kolesa in smetnjake - po detajlu iz načrta ZU in načrta GK (temelji)	kpl.	1,00	-2.520,00	-2.520,00
IX/7	Dobava in montaža RF ograje pred glavnim vhodom v Mladinski hotel iz smeri Ljubljanska cesta. Ograja je dimenzije 90 x 250 cm, izdelana iz pohištenih cevi premera 5 cm; Ograja je finalno barvana v RAL barvo po izboru projektanta. Montaža v pločnik.	kom.	1,00	-324,00	-324,00
IX/8	Dobava in montaža ročnega potopnega stebriča artikel Palisada. Pozicijo stebriča določi projektant na mestu samem.	kom.	1,00	-1.933,20	-1.933,20
VIII/4	Dobava materiala in kompletna izvedba zaključnega sloja zunanjih stopnic /brez inv. klančine/ v sestavi: fina cementna izravnava, lepilo, 3 cm debele tonalitne plošče, nosovi stopnic (vert. deli) iz 2 cm tonalitnih plošč, vse na lepilo s finalnim stičenjem	m2	45,00	-65,23	-2.935,35
	Objekt				
III/28	Dodatna termoizolacija "preklad" - nadokenskih razširitev z zobom za zunanje omarice z XPS ploščami deb. 2 cm s strukturirano površino za boljši oprijem, (napr.: STYROFOAM IB, Fibran xps ETICS GF ali ustrezno)	m²	42,00	-2,59	-108,78
III/29	Nabava, dobava in vgradnja izolacije pod okni oz. pod okenskimi poličkam oz. obloga vseh okenskih špalet, preklad in parapetov iz XPS plošč debeline 2-3 cm, širine 20-30 cm vgradnja na ustrezno poliuretansko lepilo Izdelava po detajlu v načrtu arhitekture.	m'	205,00	-1,63	-334,15

VIII/2: Ponovna montaža obstoječih vratnih portalov v obsegu: - prevoz kamnitih portalov iz začasnega skladišča v delavnico ' - obžagovanje "zalednih" kamnitih klad '(obstoječi portali na vzdani strani niso bili obdelani-oblikovani) ' - restavratorska obdelava (krpanje, čiščenje-peskanje ipd ter inpregnacija) kompletnega izdelka, ' - dovoz na gradbišče - delavniška dokumentacija-izvedbeni načrt montaže ' - montaža celotnega elementa, vključno z vsem potrebnim sidrnim in podpornim materialom ' ki mora biti izdelan iz nerjavečega jekla - zaščita za čas gradnje

a. kamnita stebra in naddverje (6)

kpl.

1,00

-2.016,00

-2.016,00

b. kamniti vhodni portal z letnico 1834

kpl.

1,00

-2.448,00

-2.448,00

TLAKARSKA DELA SKUPAJ:

-15.004,12

