

	REKAPITULACIJA -OBJEKT C IN D			
	OPIS DEL	CENA BREZ DDV (EUR)	DDV (EUR)	CENA Z DDV (EUR)
1)	NADSTREŠNICA "C"	0,00	0,00	0,00
2)	NADSTREŠNICA "D"	0,00	0,00	0,00
	SKUPAJ	0,00	0,00	0,00

Postavka	Opis	EM	Količina	Cena/EM	Cena brez DDV
	NADSTREŠNICA "C"				
01.	Pripravljalna in zaključna dela				
01.1	Zakoličba objekta zunanih tlorsnih dimenzij 4,8(9,3)x12,3 m z višinsko navezavo in zavarovanjem zakoličbe.	kpl	1,00	0,00	0,00
01.2	Zakoličba platoja objekta, obsoječih komunalnih vodov in izdelavo zapisnika.	kpl	1,00	0,00	0,00
01.3	Ureditev gradbišča. Dovod gradbiščne elektrike, postavitve kontejnerjev in vse ostalo potrebno za nemoteno delovanje gradbišča, vključno z stroški obratovanja gradbišča.	kpl	1,00	0,00	0,00
01.4	Dobava in postavitve (montaža) gradbiščne table skladno z zakonodajo	kpl	1,00	0,00	0,00
01.5	Postavitve gradbiščne ograje za ves čas gradnje, vključno z začasnim dostopom do mesta gradbišča.	m1	54,00	0,00	0,00
01.6	Postavljanje horizontalnih profilov za visoke gradnje.	kos	8,00	0,00	0,00
01.7	Čiščenje gradbišča z vzpostavitvijo v prvotno stanje, vse na lokaciji gradbišča.	kos	1,00	0,00	0,00
01.8	Izdelava geodetskega posnetka objektov in komunalnih vodov po končani gradnji, z vrisom v kataster komunalnih vodov in kataster stavb.	kpl	1,00	0,00	0,00
01.9	Izdelava varnostnega načrta.	kpl	1,00	0,00	0,00
01.10	Vsi poskusi v zvezi z zagotavljanjem kakovosti izvajanja, kot so npr. preskusi za: vodotesnost, betoni, armatura, geomehanske raziskave (zbitost, Proctor, elastični modul, klasifikacija zemljin) in ostalo, vključno z vsemi poskusnimi zagoni, kjer je to potrebno in stroški povezani s tem.	kpl	1,00	0,00	0,00
01.11	Izdelava PID ter dokazne dokumentacije po končani gradnji.	kpl	1,00	0,00	0,00
01.12	Sodelovanje projektanta pri izvedbi del. Ocena.	ura	30,00	0,00	0,00
01.13	Sodelovanje geomehanika pri izvedbi zemeljskih del in pripravi podlage za izvedbo temelja objekta. Ocena.	ura	20,00	0,00	0,00
01.	Skupaj pripravljala in zaključna dela				0,00

Postavka	Opis	EM	Količina	Cena/EM	Cena brez DDV
02.	Zemeljska dela				
02.1	Širok strojni izkop gradbene jame globine do 1,0 m, izkop pod kotom 60 st., v terenu III.-IV. kat. z odlaganjem materiala do na rob izkopa.	m3	58,00	0,00	0,00
02.2	Širok strojni izkop gradbene jame globine do 1,0 m, izkop pod kotom 60st., v terenu IV.-V. kat. z odlaganjem materiala do na rob izkopa.	m3	80,00	0,00	0,00
02.3	Planiranje in utrjevanje planuma izkopa.	m2	105,00	0,00	0,00
02.4	Dobava in vgradnja polsti (geotekstil) 300 g/m2 na planum izkopa.	m2	105,00	0,00	0,00
02.5	Dobava in vgrajevanje posteljice iz lomljenca (tampon) v debelini 50 cm, debelina slojev do 20 cm. Sloj pod nosilnim tamponskim slojem. Tudi ustrezno vgrajevanje (zasip) ob točkovnih temeljih nadstrešnice. Če bo izkopni material ustrezne kvalitete se za zasip ob temeljih uporabi le-ta.	m3	56,10	0,00	0,00
02.6	Dobava in vgaradnja tamponskega sloja debeline 30 cm. Nosilni tamponski sloj pod plastjo asfalta, ki se izvede v plasteh do 20 cm. Tudi ustrezno vgrajevanje (zasip) ob točkovnih temeljih nadstrešnice.	m3	32,00	0,00	0,00
02.7	Odvoz odkopanega materiala na trajno gradbeno deponijo h=5 km z nakladanjem, razkladanjem, razgrinjanjem, planiranjem v slojih po 50 cm. Skupaj z stroški deponije.	m3	138,00	0,00	0,00
02.	Skupaj zemeljska dela				0,00

Postavka	Opis	EM	Količina	Cena/EM	Cena brez DDV
03.	Betonska in armiranobetonska dela				
03.1	Nabava in vgradnja nearmiranega betona C12/15 - podložni beton, povprečne debeline 10cm. Prerez konstrukcije do 0.12m3/m2.	m3	2,20	0,00	0,00
03.2	Nabava in vgradnja armiranega betona C30/37, XC4; točkovni temelji nadstrešnice, vključno z nastavki za stebre. Prerez konstrukcije nad 0.30 m3/m2.	m3	2,15	0,00	0,00
03.3	Nabava in vgradnja armiranega betona C30/37, XC4; povezovalna greda nadstrešnice. Prerez konstrukcije do 0.30 m3/m2.	m3	3,60	0,00	0,00
03.4	Nabava, ravnanje, rezanje, krivljenje in postavljanje komplic. izvedene armature iz betonskega jekla RJ 40/50 do fi 12. Obračun v kg po armaturnih načrtih!	kg	429,00	0,00	0,00
03.5	Nabava, ravnanje, rezanje, krivljenje in postavljanje komplic. izvedene armature iz betonskega jekla RJ 40/50 nad fi 12. Obračun v kg po armaturnih načrtih!	kg	221,00	0,00	0,00
03.	Skupaj betonska in armiranobetonska dela				0,00
04.	Tesarska dela				
04.1	Opaža podložnega betona višine 10 cm.	m1	55,00	0,00	0,00
04.2	Opaža točkovnih temeljev, viš. do 0,5 m	m2	12,50	0,00	0,00
04.3	Opaž ravnih vezi višine 40cm - opaž povezovalne grede. Beton ni viden.	m1	29,80	0,00	0,00
04.4	Dobava in vgrajevanje trikotne letve v opaž konstrukcij. Dimenzije letve 2x2cm. Robovi nastavkov jeklenih stebrov.	m1	7,20	0,00	0,00
04.5	Montaža in demontaža lahkih nepremičnih delovnih odrov višine 4 - 8 m.	m2	185,00	0,00	0,00
04.	Skupaj tesarska dela				0,00

Postavka	Opis	EM	Količina	Cena/EM	Cena brez DDV
05.	Zidarska dela				
05.1	Podlivanje jeklenih stebrov po končani montaži jeklene konstrukcije.	kos	6,00	0,00	0,00
05.2	Zaključno čiščenje tlakov nadstrešnice.	m2	85,00	0,00	0,00
05.3	Razna zidarska dela kot pomoč obrtnikom in instalaterjem. Obračun po porabljenem času in materialu (ocena).	ura	30,00	0,00	0,00
05.	Skupaj zidarska dela				0,00
06.	Jeklena konstrukcija				
06.1	Izdelava in montaža jeklene konstrukcije (S235/J2G3) nadstrešnice po delavniškem načrtu, ki ga pripravi izvajalec. Konstrukcija je vročecinkana. Z vsemi potrebnimi prenostmi in pomožnim materialom.	kg	7.323,00	0,00	0,00
06.	Skupaj jeklena konstrukcija				0,00
07.	Korovska in kleparska dela				
07.1	Dobava in pokrivanje strehe s trapezno jekleno pocinkano in prašno barvano pločevino debeline min. 0,6 mm s protikondenčnim poliuretanskim obrizgom spodnje strani v debelini cca 3 cm in zaključkom iz pločevine na spodnji strani.	m2	94,00	0,00	0,00
07.2	Dobava in montaža obrob strehe, obrobe iz Al barvane pločevino deb. 0,7 mm, razvite širine 50 cm, kompletno z vsemi pritrdili.	m1	27,50	0,00	0,00
07.3	Izdelava in montaža visečih strešnih žlebov polkrožne (trapezne) oblike iz Al barvne pločevine debeline 0.70mm, razvite širine 40cm in nabava ter montaža podpornih kljuk.	m1	13,45	0,00	0,00
07.4	Izdelava in montaža okroglih odtočnih cevi iz Al barvne pločevine, debeline 0.70mm, premer 125 mm.	m1	2,50	0,00	0,00
07.5	Dobava in montaža litoželeznih cevi fi 125mm. Dolžine 2m.	m1	2,00	0,00	0,00
07.6	Dobava in montaža litoželeznega fazonskega komada DN125 (lok 90st.).	kos	1,00	0,00	0,00
07.	Skupaj korovska in kleparska dela				0,00

Postavka	Opis	EM	Količina	Cena/EM	Cena brez DDV
08.	Meteorna kanalizacija in zadrževanje požarnih voda				
08.1	Izdelava peskolovov iz betonskih cevi fi 40cm, z obdelavo dna, globine 1,3m. Cena vključuje tudi pokrov peskolova in vse prikllope.	kos	1,00	0,00	0,00
08.2	Izdelava cestnih požiralnikov iz betonskih cevi fi 50cm, z obdelavo dna, globine 1,3m. Cena vključuje tudi LTŽ rešetko požiralnika, ter prikllop požiralnika na najbližji jašek, vključno z priključno cevjo in obdelavo vseh priključkov.	kos	1,00	0,00	0,00
08.3	Strojni izkop jarkov v zemljini IV.-V. kat., širina dna do 0,8m, povprečna globina do 1,3m, z nakladanjem na kamion in transportom izkopenega materiala na stalno ali začasno deponijo. Z potrebnimi profili.	m3	43,80	0,00	0,00
08.4	Planiranje in utrjevanje planuma izkopa.	m2	33,70	0,00	0,00
08.5	Zasip jarkov z izkopanim materialom in utrjevanje v slojih debeline 20cm.	m3	30,30	0,00	0,00
08.6	Dobava in polaganje kanalizacijskih PP SN 8000 cevi DN150mm z potrebnimi fazonskimi komadi na peščeno podlago (pojestelico) in delnim obbetoniranjem cevi. Posteljica vključena.	m1	11,50	0,00	0,00
08.7	Dobava in polaganje kanalizacijskih PP SN 10000 cevi DN200mm z potrebnimi fazonskimi komadi na peščeno podlago (posteljico) in delnim obbetoniranjem cevi. Posteljica vključena.	m1	30,60	0,00	0,00
08.8	Dobava in vgradnja, vključno z vsemi zemeljskimi deli, okroglih povoznih betonskih revizijskih jaškov globine do 1,0 m premera 80 cm z obdelavo dna (obdelava mulde), kompletno z AB vencem in obročem za okvir in pokrov, ter LTŽ pokrovom z fi 600 mm EN 124 B125. Pokrov izveden na zaklep z odprtini za zračenje. Vključno z vsemi priklopi.	kos	1,00	0,00	0,00

Postavka	Opis	EM	Količina	Cena/EM	Cena brez DDV
08.9	Dobava in vgradnja vključno z vsemi zemeljskimi deli, sistema za zadržavanje požarne vode, ki je v horizontalni smeri sestavljen iz okrogle GRP cevi premera 1000 mm, dolžine 4,0 m, ki se na eni strani zaključi s koničnim čepom. Na iztočni strani se zaključi z okroglim GRP jaškom premera 1400 mm, globine do 2,04 m z ustreznimi muldami. Jašek kompletno z AB vencem in obročem za okvir in pokrov, ter LTŽ pokrovom z fi 600 mm EN 124 D400. Pokrov izveden na zaklep z odprtinami za zračenje. Vključno z vsemi priklopi horizontalnega dela zadrževalnega sistema in jaškom.	kpl	1,00	0,00	0,00
08.10	Dobava in vgradnja, vključno z vsemi zemeljskimi deli, okroglih povoznih betonskih revizijskih jaškov globine do 2,0 m premera 100 cm z obdelavo dna (obdelava mulde), kompletno z AB vencem in obročem za okvir in pokrov, ter LTŽ pokrovom z fi 600 mm EN 124 D400. Pokrov izveden na zaklep z odprtinami za zračenje. Vključno z vsemi priklopi, tudi kaskadnega tipa.	kos	2,00	0,00	0,00
08.11	Dobava in vgradnja zapornega elementa (zasuna) DN 200 na iztoku iz jaška pred nadstrešnico (po detajlu). Zasun se zapira preko zapornega elementa, preko cestne kape. Komplet z vsemi potrebnimi deli in fazonskimi kosi	kpl	1,00	0,00	0,00
08.12	Izdelava priklopa kanalizacije na obstoječ jašek. Komplet z vsemi potrebnimi deli.	kpl	1,00	0,00	0,00
08.13	Pregled in čiščenje kanala.	m1	42,10	0,00	0,00
08.14	Tlačni preizkus vodotesnosti položenih kanalizacijskih cevi.	m1	42,10	0,00	0,00
08.	Skupaj meteorna kanalizacija in zadrževanje požarnih voda				0,00
09.	Asfalterska dela in zunanja ureditev				
09.1	Dobava in vgradnja zgornjega ustroja s strojnim rastiranjem tolčenca fi 4 - 6cm, v sloju 10cm, vključno s finim planiranjem.	m2	130,00	0,00	0,00
09.2	Valjanje zgornjega ustroja, z vibracijskim valjarjem.	m2	130,00	0,00	0,00
09.3	Dobava in polaganje sloja: bitumenski beton AC 22 base z zaporo v debelini 8cm, na že uvaljan zgornji ustroj.	m2	130,00	0,00	0,00

Postavka	Opis	EM	Količina	Cena/EM	Cena brez DDV
09.4	Dobava in polaganje betonskih grednih robnikov na beton, dimenzij 15/25/100cm, vključno z zalitjem fuge med asfaltom in robnikom. Polaganje pokončno ali ležeče. Z vsemi potrebnimi deli.	m1	26,50	0,00	0,00
09.5	Dobava humusnega gradiva in humuziranje brežin debeline do 20cm s potrebnim transportom humusnega materiala.	m3	4,00	0,00	0,00
09.6	Zatravitev brežin - seme 0.02 in gnojilo 0.05kg/m2.	m2	25,50	0,00	0,00
09.7	Dobava in vgradnja jeklene varnostne ograje. Vgradnja zaradi zaščite jeklenega stebra proti trku. Dolžina ograje znaša približno 5 m.	kpl	1,00	0,00	0,00
09.	Skupaj asfalterjska dela in zunanja ureditev				0,00

Postavka	Opis	EM	Količina	Cena/EM	Cena brez DDV
Rekapitulacija nadstrešnica "C"					
01.	Pripravljalna in zaključna dela				0,00
02.	Zemeljska dela				0,00
03.	Betonska in armiranobetonska dela				0,00
04.	Tesarska dela				0,00
05.	Zidarska dela				0,00
06.	Jeklena konstrukcija				0,00
07.	Korovska in kleparska dela				0,00
08.	Meteorna kanalizacija in zadrževanje požarnih voda				0,00
09.	Asfaltna dela in zunanja ureditev				0,00
	SKUPAJ NADSTREŠNICA "C"				0,00

Postavka	Opis	EM	Količina	Cena/EM	Cena brez DDV
	NADSTREŠNICA "D"				
01.	Pripravljalna in zaključna dela				
01.1	Zakoličba objekta zunanih tlorsnih dimenzij 10,3x12,5 m z višinsko navezavo in zavarovanjem zakoličbe.	kpl	1,00	0,00	0,00
01.2	Zakoličba platoja objekta, obsoječih komunalnih vodov in izdelavo zapisnika.	kpl	1,00	0,00	0,00
01.3	Ureditev gradbišča. Dovod gradbiščne elektrike, postavitve kontejnerjev in vse ostalo potrebno za nemoteno delovanje gradbišča, vključno z stroški obratovanja gradbišča.	kpl	1,00	0,00	0,00
01.4	Dobava in postavitve (montaža) gradbiščne table skladno z zakonodajo	kpl	1,00	0,00	0,00
01.5	Postavitve gradbiščne ograje za ves čas gradnje, vključno z začasnim dostopom do mesta gradbišča.	m1	65,00	0,00	0,00
01.6	Postavljanje horizontalnih profilov za visoke gradnje.	kos	8,00	0,00	0,00
01.7	Čiščenje gradbišča z vzpostavitvijo v prvotno stanje, vse na lokaciji gradbišča.	kos	1,00	0,00	0,00
01.8	Izdelava geodetskega posnetka objektov in komunalnih vodov po končani gradnji, z vrisom v kataster komunalnih vodov in kataster stavb.	kpl	1,00		
01.9	Izdelava varnostnega načrta.	kpl	1,00	0,00	0,00
01.10	Vsi poskusi v zvezi z zagotavljanjem kakovosti izvajanja, kot so npr. preskusi za: vodotesnost, betoni, armatura, geomehanske raziskave (zbitost, Proctor, elastični modul, klasifikacija zemljin) in ostalo, vključno z vsemi poskusnimi zagoni, kjer je to potrebno in stroški povezani s tem.	kpl	1,00	0,00	0,00
01.11	Izdelava PID ter dokazne dokumentacije po končani gradnji.	kpl	1,00	0,00	0,00
01.12	Sodelovanje projektanta pri izvedbi del. Ocena.	ura	35,00	0,00	0,00
01.13	Sodelovanje geomehanika pri izvedbi zemeljskih del in pripravi podlage za izvedbo temelja objekta. Ocena.	ura	25,00	0,00	0,00
01.	Skupaj pripravljalna in zaključna dela				0,00

Postavka	Opis	EM	Količina	Cena/EM	Cena brez DDV
02.	Zemeljska dela				
02.1	Širok strojni izkop objekta, do globine do 1,0 m, izkop pod kotom 60 st. ob robu izkopa, v terenu III.-IV. kat. z odlaganjem materiala do na rob izkopa.	m3	154,00	0,00	0,00
02.2	Strojni izkop za pasovne temelje šir. do 1 m, do globine 1,5 m, izkop pod kotom 60 st., v terenu III.-IV. kat. z odlaganjem materiala do na rob izkopa.	m3	57,00	0,00	0,00
02.3	Planiranje in utrjevanje planuma izkopa.	m2	197,00	0,00	0,00
02.4	Dobava in vgradnja polsti (geotekstil) 300 g/m2 na planum izkopa.	m2	197,00	0,00	0,00
02.5	Zasip strojni ob povezovalni gredi (zunanja in notranja stran, pasovni temelj in temeljni zid) s komprimiranjem v slojih do 20cm s transportom ustreznega materiala.	m3	77,00	0,00	0,00
02.6	Dobava in vgrajevanje posteljice iz lomljenca (tampon) v debelini 50 cm, debelina slojev do 20 cm. Sloj pod nosilnim tamponskim slojem. Tudi ustrezno vgrajevanje (zasip) ob povezovalni gredi (temeljni zid z notranje strani) nadstrešnice. Če bo izkopni material ustrezne kvalitete se za zasip ob temeljih uporabi le-ta.	m3	57,00	0,00	0,00
02.7	Dobava in vgradnja tamponskega sloja minimalne debeline 30 cm. Nosilni tamponski sloj pod plastjo asfalta, ki se izvede v plasteh do 20 cm. Tudi ustrezno vgrajevanje (zasip) ob točkovnih temeljih nadstrešnice.	m3	35,00	0,00	0,00
02.8	Odvoz odkopanega materiala na trajno gradbeno deponijo h=5 km z nakladanjem, razkladanjem, razgrinjanjem, planiranjem v slojih po 50 cm. Skupaj z stroški deponije.	m3	211,00	0,00	0,00
02.	Skupaj zemeljska dela				0,00

Postavka	Opis	EM	Količina	Cena/EM	Cena brez DDV
03.	Betonska in armiranobetonska dela				
03.1	Nabava in vgradnja nearmiranega betona C12/15 - podložni beton, povprečne debeline 10cm. Prerez konstrukcije do 0.12m3/m2.	m3	4,50	0,00	0,00
03.2	Nabava in vgradnja armiranega betona C30/37, XC4; pasovni temelj povezovalne grede nadstrešnice. Prerez konstrukcije nad 0.30 m3/m2.	m3	11,00	0,00	0,00
03.3	Nabava in vgradnja armiranega betona C30/37, XC4; temeljni zid povezovalne grede nadstrešnice, vključno s povišanjem grede zaradi preprečitve trka. Prerez konstrukcije do 0.30 m3/m2.	m3	12,50	0,00	0,00
03.4	Nabava, ravnanje, rezanje, krivljenje in postavljanje komplic. izvedene armature iz betonskega jekla RJ 40/50 do fi 12. Obračun v kg po armaturnih načrtih!	kg	1.515,50	0,00	0,00
03.5	Nabava, ravnanje, rezanje, krivljenje in postavljanje komplic. izvedene armature iz betonskega jekla RJ 40/50 nad fi 12. Obračun v kg po armaturnih načrtih!	kg	147,00	0,00	0,00
03.	Skupaj betonska in armiranobetonska dela				0,00
04.	Tesarska dela				
04.1	Opaža podložnega betona višine 10 cm.	m1	89,00	0,00	0,00
04.2	Opaž ravnih vezi višine 40cm - opaž pasovnih temeljev povezovalne grede. Beton ni viden.	m1	89,00	0,00	0,00
04.3	Dvostranski opaž višine do 2,0 m - opaž temeljnih zidov povezovalne grede, vključno s povišanjem grede in zaprtjem opža. Beton viden.	m2	83,10	0,00	0,00
04.4	Dobava in vgrajevanje trikotne letve v opaž konstrukcij. Dimenzije letve 2x2cm. Robovi nastavkov jeklenih stebrov.	m1	71,20	0,00	0,00
04.5	Montaža in demontaža lahkih nepremičnih delovnih odrov višine 4 - 8 m.	m2	480,00	0,00	0,00
04.	Skupaj tesarska dela				0,00

Postavka	Opis	EM	Količina	Cena/EM	Cena brez DDV
05.	Zidarska dela				
05.1	Podlivanje jeklenih stebrov po končani montaži jeklene konstrukcije.	kos	8,00	0,00	0,00
05.2	Zaključno čiščenje tlakov nadstrešnice.	m2	128,75	0,00	0,00
05.3	Razna zidarska dela kot pomoč obrtnikom in instalaterjem. Obračun po porabljenem času in materialu (ocena).	ura	45,00	0,00	0,00
05.	Skupaj zidarska dela				0,00
06.	Jeklena konstrukcija				
06.1	Izdelava in montaža jeklene konstrukcije (S235/J2G3) nadstrešnice po delavniškem načrtu, ki ga pripravi izvajalec. Konstrukcija je vročecinkana. Z vsemi potrebnimi prenostmi in pomožnim materialom.	kg	6.678,00	0,00	0,00
06.	Skupaj jeklena konstrukcija				0,00
07.	Korovska in kleparska dela				
07.1	Dobava in pokrivanje strehe s trapezno jekleno pocinkano in prašno barvano pločevino debeline min. 0,6 mm s protikondenčnim poliuretanskim obrizgom spodnje strani v debelini cca 3 cm in zaključkom iz pločevine na spodnji strani.	m2	135,00	0,00	0,00
07.2	Dobava in montaža obrob strehe, obrobe iz Al barvane pločevino deb. 0,7 mm, razvite širine 50 cm, kompletno z vsemi pritrdili.	m1	21,40	0,00	0,00
07.3	Izdelava in montaža visečih strešnih žlebov polkrožne (trapezne) oblike iz Al barvne pločevine debeline 0.70mm, razvite širine 40cm in nabava ter montaža podpornih kljuk.	m1	25,30	0,00	0,00
07.4	Izdelava in montaža okroglih odtočnih cevi iz Al barvne pločevine, debeline 0.70mm, premer 125 mm.	m1	8,00	0,00	0,00
07.5	Dobava in montaža litoželeznih cevi fi 125mm. Dolžine 2m.	m1	4,00	0,00	0,00
07.6	Dobava in montaža litoželeznega fazonskega komada DN125 (lok 90st.).	kos	2,00	0,00	0,00
07.	Skupaj korovska in kleparska dela				0,00

Postavka	Opis	EM	Količina	Cena/EM	Cena brez DDV
08.	Meteorna kanalizacija				
08.1	Izdelava peskolovov iz betonskih cevi fi 40cm, z obdelavo dna, globine 1,3m. Cena vključuje tudi pokrov peskolova in vse prikllope.	kos	2,00	0,00	0,00
08.2	Strojni izkop jarkov v zemljini III.-IV. kat., širina dna do 0,8m, globina do 1,0m, z nakladanjem na kamion in transportom izkopanega materiala na stalno ali začasno deponijo. Komplet z potrebnimi profili.	m3	21,60	0,00	0,00
08.3	Ručenje obstoječega meteornege jaška. Komplet z odvozom gradbenih odpadkov na deponijo gradbenih odpadkov, s stroški deponiranja. Pri rušenju pozornost posvetiti obstoječim priklpam.	kpl	1,00	0,00	0,00
08.4	Planiranje in utrjevanje planuma izkopa.	m2	21,60	0,00	0,00
08.5	Zasip jarkov z izkopanim materialom in utrjevanje v slojih debeline 20cm.	m3	19,45	0,00	0,00
08.6	Dobava in polaganje kanalizacijskih PP SN8000 cevi DN150mm z potrebnimi fazonskimi komadi na peščeno podlago (pojstelico) in polnim obbetoniranjem cevi. Posteljica vključena.	m1	27,00	0,00	0,00
08.7	Dobava in vgradnja linijske rešetke širine 200 mm, z LTŽ rešetko nosilnosti D400, kot npr. ACO DRAIN Multiline V150. Z vsemi potrebnimi fazonskimi kosi in priklpom v rev. jašek meteorne kanalizacije. Fugo med rešetko in asfaltom zaliti. Rešetko s tipskim elementom v sklopu rešetke zaključiti z peskolovom.	m1	10,00	0,00	0,00
08.8	Dobava in vgradnja, vključno z vsemi zemeljskimi deli, okroglih povoznih betonskih revizijskih jaškov globine do 2,0 m premera 100 cm z obdelavo dna (obdelava mulde), kompletno z AB vencem in obročem za okvir in pokrov, ter LTŽ pokrovom z fi 600 mm EN 124 D400. Pokrov izveden na zaklep z odprtinami za zračenje. Vključno z vsemi priklpi.	kos	1,00	0,00	0,00
08.9	Pregled in čiščenje kanala.	m1	27,00	0,00	0,00
08.10	Tlačni preizkus vodotesnosti položenih kanalizacijskih cevi.	m1	27,00	0,00	0,00
08.	Skupaj meteorna kanalizacija				0,00

Postavka	Opis	EM	Količina	Cena/EM	Cena brez DDV
09.	AsfALTERska dela in zunanja ureditev				
09.1	Dobava in vgradnja zgornjega ustroja s strojnim rastiranjem tolčenca fi 4 - 6cm, v sloju 10cm, vključno s finim planiranjem.	m2	136,00	0,00	0,00
09.2	Valjanje zgornjega ustroja, z vibracijskim valjarjem.	m2	136,00	0,00	0,00
09.3	Dobava in polaganje sloja: bitumenski beton AC 22 base z zaporo v debelini 8cm, na že uvaljan zgornji ustroj.	m2	136,00	0,00	0,00
09.4	Dobava humusnega gradiva in humuziranje brežin debeline do 20cm s potrebnim transportom humusnega materiala.	m3	9,00	0,00	0,00
09.5	Zatravitev brežin - seme 0.02 in gnojilo 0.05kg/m2.	m2	60,50	0,00	0,00
09.	Skupaj asfALTERska dela in zunanja ureditev				0,00

Postavka	Opis	EM	Količina	Cena/EM	Cena brez DDV
Rekapitulacija nadstrešnica "D"					
01.	Pripravljalna in zaključna dela				0,00
02.	Zemeljska dela				0,00
03.	Betonska in armiranobetonska dela				0,00
04.	Tesarska dela				0,00
05.	Zidarska dela				0,00
06.	Jeklena konstrukcija				0,00
07.	Korovska in kleparska dela				0,00
08.	Meteorna kanalizacija				0,00
09.	Asfalterška dela in zunanja ureditev				0,00
	SKUPAJ NADSTREŠNICA "D"				0,00