

BROJ	STAVKA	JED. MJERA	KOLIČINA	JED. CIJENA	IZNOS
------	--------	---------------	----------	----------------	-------

3. FEKALNA ODVODNJA

3.1. ZEMLJANI RADOVI

3.1.1.	Široki strojni iskop zemljišta B kategorije za izvedbu sabirne jame. Visinske kote iskopa moraju odgovarati visinskim kotama koje su određene projektom, na privremenu gradilišnu deponiju. Obračun po m3 iskopanog materijala.	m3	55,00	70,00	3850,00
3.1.2.	Zasipavanje oko sabirne jame materijalom iz iskopa. Stavka uključuje zbijanje materijala. Obračun po m3 zasipanog materijala.	m3	39,00	40,00	1560,00
3.1.3.	Utovar i odvoz materijala iz iskopa na sjevernu padinu postojećeg nasipa te uređenje istog što podrazumjeva ugradnju materijala u slojevima i zbijanje te postizanje nagiba od 1:1,5.	m3	16,00	40,00	640,00

ZEMLJANI RADOVI UKUPNO					6050,00
-------------------------------	--	--	--	--	----------------

3.2. BETONSKI I ARMIRANOBETONSKI RADOVI

3.2.1.	Nabava i doprema materijala te betoniranje betonske podloge ispod temeljne ploče sabirne jame, debljine 5 cm, sve prema glavnom projektu. Beton razreda C 12/15.	m3	0,32	800,00	256,00
3.2.2.	Nabava i doprema materijala te izrada armiranobetonske temeljne ploče sabirne jame debljine 25 cm betonom razreda C 30/37. Ploču armirati prema statičkom proračunu. Osigurati zaštitni sloj betona od 35 mm.				
	beton m3	1,56	800,00	1248,00	
	oplata m2	2,50	70,00	175,00	
	armatura kg	110,00	9,00	990,00	
3.2.3.	Nabava i doprema materijala te izrada armiranobetonskih zidova sabirne jame debljine 25 cm betonom razreda C 30/37, u dvostranoj glatkoj oplati. Zidove armirati prema statičkom proračunu. Osigurati zaštitni sloj betona od 35 mm.				
	beton m3	4,80	800,00	3840,00	

BROJ	STAVKA	JED. MJERA	KOLIČINA	JED. CIJENA	IZNOS
	oplata m2		38,00	70,00	2660,00
	armatura kg		336,00	9,00	3024,00
3.2.4.	Nabava i doprema materijala te izrada armiranobetonske ploče sabirne jame debljine 20 cm betonom razreda C 30/37. Ploču armirati prema statičkom proračunu. Osigurati zaštitni sloj betona od 35 mm.				
	beton m3		1,25	800,00	1000,00
	oplata m2		9,00	70,00	630,00
	armatura kg		88,00	9,00	792,00
3.2.5.	Nabava i doprema materijala te izrada armiranobetonskog okna sabirne jame debljine 15 cm betonom razreda C 30/37. Okna armirati prema statičkom proračunu. Osigurati zaštitni sloj betona od 35 mm.				
	beton m3		0,15	800,00	120,00
	oplata m2		3,12	70,00	218,40
	armatura kg		12,00	9,00	108,00
3.2.6.	Nabava i doprema materijala te izrada betona za pad u sabirnoj jami betonom C 30/37. Minimalan debljina betona je 4 cm a pad 1.5%. Sve izvesti u skladu s glavnim projektom. Obračun po m3.				
	m3		0,24	800,00	192,00
BETONSKI I ARMIRANOBETONSKI RADOVI					
UKUPNO					15253,40

3.3. PRIKLJUČAK PORTIRNICE NA SABIRNU JAMU

3.3.1. Izrada priključka kontejnerske portirnice na sabirnu jamu. U stavku je uključen sav rad i materijal potreban za potpuno dovršenje stavke. Dubina iskopa je cca 1 m, duljine 1 m širine kanala 0,60 m. Planiranje dna rova na točnost +/- 2 cm. Izrada posteljice od pijeska debljine 10 cm (0-8 mm), nasipavanje pijeskom 30 cm (0-8 mm) iznad tjemena cijevi, zatrpavanje rova sitnozrnatim probranom materijalom iz iskopa. Odvoz viška materijala. Dobava, transport, raznošenje duž rova, polaganje u rov i montaža PVC cijevi promjera DN 160 mm. Obračun po komadu priključka.

kom	1,00	1.900,00	1.900,00
-----	------	----------	----------

BROJ	STAVKA	JED. MJERA	KOLIČINA	JED. CIJENA	IZNOS
3.3.2.	Dobava, doprema na gradilište, raznošenje te ugradba poklopca za sabirnu jamu pravokutnog oblika 600x600 mm nosivosti 400 kN s okvirom. Obračun po komadu ugrađenog poklopaca.	kom	1,00	1.100,00	1.100,00
3.3.3.	Izrada probe vodonepropusnosti cjevovoda DN 200 mm i objekata oborinske odvodnje u skladu s normom HRN EN 1610:1997. Obračun po m'.	m'	5,20	16,00	83,20
PRIKLJUČAK PORTIRNICE NA SABIRNU JAMU					3.083,20
3.4.	HIDROIZOLATERSKI RADOVI				
3.4.1.	Nabava, doprema i izrada hidroizolacijskog premaza zidova, stropova i podova sabirne jame. Stavka obuhvaća postavu skele za rad kao i sav materijal do kompletne gotovosti.	m2	27	100	2700,00
HIDROIZOLATERSKI RADOVI UKUPNO					2.700,00

3. FEKALNA ODVODNJA

3.1.	ZEMLIJANI RADOVI	6.050,00
3.2.	BETONSKI I ARMIRANOBETONSKI RADOVI	15.253,40
3.3.	PRIKLJUČAK PORTIRNICE NA SABIRNU JAMU	3.083,20
3.4.	HIDROIZOLATERSKI RADOVI	2.700,00
UKUPNO		27.086,60