

## PRILOGA 1B

# NASLOVNA STRAN ELABORATA

## E Elaborat

### E7 Načrt gospodarjenja z gradbenimi odpadki

#### OSNOVNI PODATKI O GRADNJI

naziv gradnje	Izgradnja večnamenske poti in pločnika ob državni cesti R2-420/1335; Dobova-MMP Rigonce; od km 5+500, do km 6+500
kratak opis gradnje	Predvidena je ureditev večnamenske poti in sicer predvidoma tako, da se pot zgradi z zeleno površino ločeno od vozišča R ceste ter predvidoma na nivoju terena, na desni strani ceste v smeri stacionaže, v dolžini cca 700 m. V naselju Rigonce se večnamenska pot konča in preide v hodnik za pešce, kolesarje pa se vodi na vozišče regionalne ceste.

Seznam objektov, ureditev površin in komunalnih naprav z navedbo vrste gradnje.

vrste gradnje	<input checked="" type="checkbox"/> novogradnja - novozgrajen objekt
Označiti vse ustrezne vrste gradnje	<input type="checkbox"/> novogradnja - prizidava
	<input type="checkbox"/> rekonstrukcija
	<input type="checkbox"/> sprememba namembnosti
	<input type="checkbox"/> odstranitev

#### DOKUMENTACIJA

vrsta dokumentacije	PZI
(IZP, DGD, PZI, PID)	
številka projekta	1013/20
	<input type="checkbox"/> sprememba dokumentacije

#### PODATKI O NAČRTU

strokovno področje načrta	Elaborati
številka in naziv ačrta	E Načrt ravnanja z gradbenimi odpadki
številka načrta	1013/200
datum izdelave	december 2020, po recenziji maj 2022

#### PODATKI O IZDELOVALCU NAČRTA

ime in priimek pooblaščenega arhitekta, pooblaščenega inženirja	dr. Bojan Žlender, univ.dipl.inž.grad.
identifikacijska številka	IZS G-2200
podpis pooblaščenega arhitekta, pooblaščenega inženirja	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> dr. BOJAN ŽLENDER univ. dipl. inž. grad. IZS G-2200 </div>

#### PODATKI O PROJEKTANTU

projektant (naziv družbe)	Trasa d.o.o.
naslov	Kettejeva ul. 16, 2000 Maribor
vodja projekta	dr. Bojan Žlender, univ.dipl.inž.grad.
identifikacijska številka	IZS G-2200
podpis vodje projekta	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> TR/ISA d.o.o. </div>

odgovorna oseba projektanta	Dr. Bojan Žlender
podpis odgovorne osebe projektanta	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> dr. BOJAN ŽLENDER univ. dipl. inž. grad. IZS G-2200 </div>

1335	0039.00	004.0422	S.1	
------	---------	----------	-----	--

T.1.1/1 PROJEKTNE OSNOVE .....	3
T.1.1/2 UVOD .....	4
T.1.1/3 VRSTA, KOLIČINA IN IZVOR GRADBENIH ODPADKOV .....	6
T.1.1/4 VRSTA, KOLIČINA IN IZVOR NEVARNIH ODPADKOV .....	7
T.1.1/5 LOČENO ZBIRANJE GRADBENIH ODPADKOV NA GRADBIŠČU .....	8
T.1.1/6 OBDELAVA GRADBENIH ODPADKOV NA GRADBIŠČU .....	10
T.1.1/7 VRSTA IN KOLIČINE ZEMELJSKEGA IZKOPA NA GRADBIŠČU .....	11
T.1.1/8 VRSTA IN KOLIČINE DRUGEGA ZEMELJSKEGA IZKOPA .....	12
T.1.1/9 ZBIRANJE GRADBENIH ODPADKOV .....	12
T.1.1/10 OBDELAVA GRADBENIH ODPADKOV .....	14
T.1.1/11 ZAKLJUČEK .....	16
T.1.1/12 UPORABLJENI PREDPISI IN VIRI .....	17
VRSTA IN KOLIČINE ODPADKOV PO FAZAH .....	18

**T.1.1 TEHNIČNO POROČILO**

<b>Projekt:</b>	<b>PZI, Izgradnja večnamenske poti in pločnika ob državni cesti R2-420/1335</b>
<b>Odsek:</b>	<b>R2-420/1335</b>
<b>Pododsek:</b>	<b>v km 5.500 do km 6.500</b>
<b>Lokacija:</b>	<b>K.O. 1294 - RIGONCE</b> št. parcel: 5, *1, 1/4, 1/3 <b>K.O. 1207 - VELIKI OBREŽ</b> št.parcel:1316/6,1416,1415,1372,1371,1260/2,1200/2,1414,1413,1412, 1411,1410,1409,1205,1207,1208,1214,1215,1216,1408,1406,1390,1389, 1219/9,1259/13,1259/12,1366,1405,1407,1391,
<b>Št. projekta:</b>	<b>1013/20</b>
<b>Št. načrta:</b>	<b>1013/200</b>
<b>Datum:</b>	<b>december 2020</b>

**PROJEKTNE OSNOVE**

Po naročilu občine Brežice izdelujemo projektno dokumentacijo PZI za izgradnjo večnamenske poti in pločnika kolesarske poti ob državni cesti R2-420/1335 Brežice - MMP Rigonce, odsek Dobova-MMP Rigonce, od km 5+500 do 6+500

Predvidena je ureditev večnamenske poti in sicer predvidoma tako, da se pot zgradi z zeleno površino ločeno od vozišča R ceste ter predvidoma na nivoju terena, na desni strani ceste v smeri stacionaže, v dolžini cca 700 m. V naselju Rigonce se večnamenska pot konča in preide v hodnik za pešce, kolesarje pa se vodi na vozišče regionalne ceste.

Začetek kolesarske poti je v naselju Dobova, kjer se naveže na obstoječo kolesarsko peš pot. V km 5+500 vodimo preko prehoda za pešce in kolesarje na desno stran regionalne ceste. Pot vseskozi poteka ob desni strani državne ceste R2-420/1335. Hodnik za pešce se prav tako izvede ob desni strani regionalne ceste. Projekt se razdeli v tri ločene faze, pri čemer se faze prikazuje tako, da jih je možno samostojno izvesti. Obdelajo se v istem projektu, za vsako fazo se pripravi samostojen popis del s predizmero in z oceno. Faznost je označena na sliki območja na strani 1 ter v pregledni situaciji na koncu naloge in je opredeljena med sledečimi stacionažami:

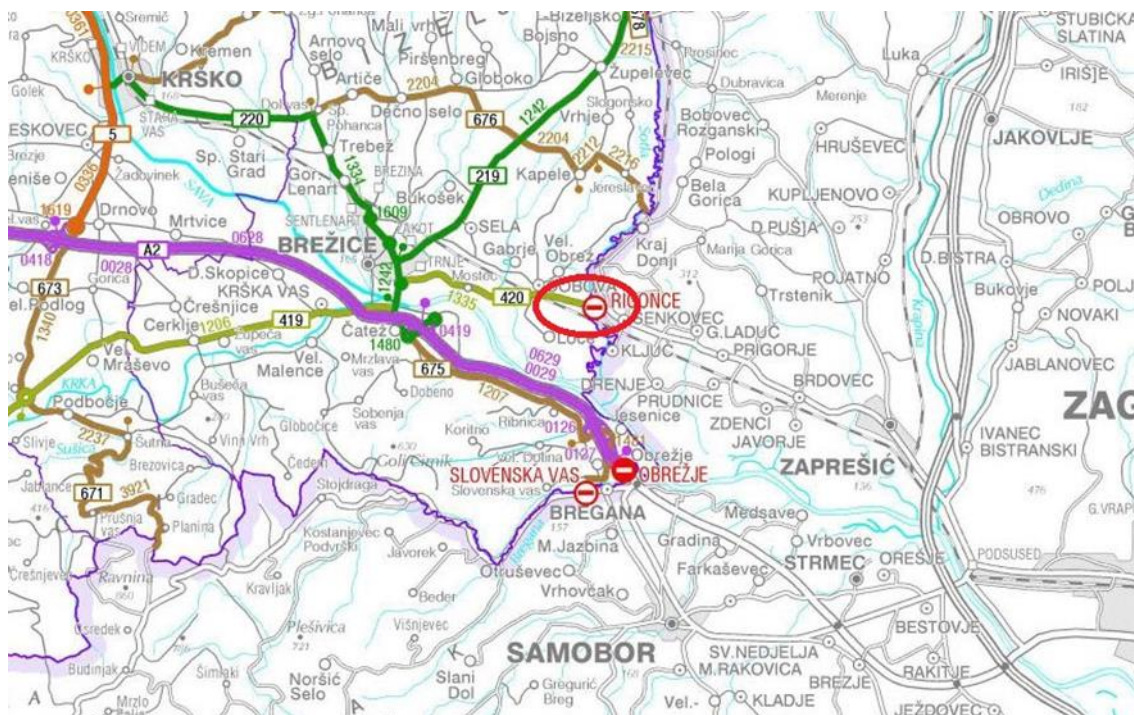
Faza 1 - izven naselja: večnamenska pot med stacionažami cca 5,550 km do cca 6,200 km (650m),

Faza 2 - v naselju: pločnik med stacionažami cca 6,200 km do cca 6,380 km (180m), kolesarji na vozišču,

Faza 3 - v naselju: pločnik med stacionažami cca 6,380 km do cca 6,500 km (120m), kolesarji na vozišču.

Obstoječi normalni profil lokalne ceste:

- vozišče	2 x 2,50 m	5,00 m
- bankina	2 x 1,00 m	2,00 m
Skupaj		7,00 m



Ostali načrti projektne dokumentacije, ki so upoštevani pri pripravi načrta gospodarjenja z gradbenimi odpadki:

- 2/1 Načrt ceste, št. 1013/20C
- 3/1 Načrt električnih inštalacij in električne opreme – št.21504
- E1 Predračunski elaborat – št.1013/20PR
- E2 Geološko geomehansko poročilo – št.1013/20G

## UVOD

Investitor mora v okviru izdelave načrta dokumentacije priložiti Načrt ravnanja z gradbenimi odpadki, če je za gradnjo novega objekta, rekonstrukcijo objekta, nadomestno gradnjo ali odstranitev objekta predpisana pridobitev gradbenega dovoljenja v skladu s predpisi, ki urejajo graditev objektov.

Elaborat ravnanja z gradbenimi odpadki mora investitor pokazati pristojnemu inšpektorju, če ta to zahteva.

Načrt gospodarjenja z odpadki predstavlja obvezni del projektne dokumentacije kadar:

- investitor ni fizična oseba ali gre za gradnjo ali rekonstrukcijo zahtevnega objekta,
- je prostornina zemeljskega izkopa 1.000 m<sup>3</sup> ali več ali,
- v primeru, da je zemeljski izkop tako onesnažen z nevarnimi snovmi, da bi se moral uvrstiti med nevarne gradbene odpadke v skladu s predpisom, ki ureja ravnanje z odpadki.

Načrt glede na vrsto in količino gradbenih odpadkov vsebuje podatke o:

- izločitvi nevarnih gradbenih odpadkov pred odstranitvijo objekta, če se zahteva pridobitev gradbenega dovoljenja tudi za odstranitev objekta,
- ločenem zbiranju gradbenih odpadkov na gradbišču,

- obdelavi gradbenih odpadkov na gradbišču,
- predvideni prostornini zemeljskega izkopa, nastalega zaradi izvajanja gradbenih del na gradbišču, in ravnanju z njim,
- predvideni prostornini uporabe zemeljskega izkopa na gradbišču, ki ni nastal zaradi izvajanja gradbenih del na gradbišču,
- količinah in vrstah gradbenih odpadkov, predvidenih za oddajo zbiralcu gradbenih odpadkov,
- količinah in vrstah gradbenih odpadkov, predvidenih za oddajo v obdelavo,
- predvidenih načinih obdelave gradbenih odpadkov in izvajalcih obdelave gradbenih odpadkov

**Za ravnanje z gradbenimi odpadki na gradbišču je v celoti odgovoren investitor.** Investitor lahko za celotno gradbišče pooblasti enega od izvajalcev del, da v njegovem imenu oddaja gradbene odpadke v zbiranje in obdelavo ter izpolnjuje evidenčne liste. Odgovorna oseba za vodenje evidenc s strani pooblaščenega izvajalca del na gradbišču je odgovorni vodja del gradbišča. Vsako pošiljko odpadkov, ki jo prevzame pooblaščen podjetje, mora spremljati evidenčni list o ravnanju z odpadki. Evidenčni list se od 01.01.2013 izpolnjuje in podpisuje elektronsko v sistemu IS-ODPADKI. Evidenčni list je veljaven, ko ga s svojim podpisom potrdita elektronsko imetnik in prevzemnik odpadkov. Evidenčni list pripravi pošiljatelj odpadkov delno ali prevzemnik odpadkov z pooblastilom pošiljatelja v celoti. Za elektronsko podpisovanje evidenčnih listov je potrebno pridobiti digitalno potrdilo in odobren dostop v sistem.

Seznam pooblaščenih zbiralcev jer dostopen na spletni strani ministrstva pristojnega za varstvo okolja (<http://www.arso.gov.si/varstvo%20okolja/odpadki/podatki/>).

Investitor mora zagotoviti naročilo za prevzem gradbenih odpadkov pred začetkom izvajanja gradbenih del, to pa dokaže z naročilom za prevzem gradbenih odpadkov ali z naročilom za obdelavo odpadkov.

Iz naročila za prevzem gradbenih odpadkov morajo biti razvidni podatki o:

- prevzemniku,
- klasifikacijska številka gradbenih odpadkov,
- ocenjena količina nastalih gradbenih odpadkov,
- naslov gradbišča, ki ga zadeva prevzem gradbenih odpadkov in
- podatki o gradbenem dovoljenju.

Če se oddajo gradbeni odpadki v odstranjevanje, morajo biti iz naročila za prevzem gradbenih odpadkov razvidni tudi podatki o osebi, ki je izdelala oceno odpadkov v skladu s predpisom, ki ureja odlaganje odpadkov na odlagališčih, ali predpisom, ki ureja sežiganje ali sosežiganje odpadkov. To oceno mora zagotoviti investitor v skladu s predpisom, ki ureja odlaganje odpadkov na odlagališčih, ali s predpisom, ki ureja sežiganje odpadkov.

Investitorju ni treba zagotoviti oddaje gradbenih odpadkov zbiralcu gradbenih odpadkov ali neposredno v njihovo obdelavo, če količina gradbenih odpadkov v celotnem času izvajanja teh del ne presega največje količine gradbenih odpadkov, glej tabelo 1.

**Tabela 1:** Največje količine gradbenih odpadkov, za katere investitorju ni treba zagotoviti oddaje zbiralcu gradbenih odpadkov oziroma ni treba pridobiti okoljevarstvenega dovoljenja za pripravo za ponovno uporabo (Uredba o ravnanju z odpadki, ki nastanejo pri gradbenih delih Ur.l. RS, št. 34/2008; priloga 1)

Vrsta gradbenih odpadkov	Največja količina gradbenih odpadkov
Beton, opeka, ploščice, keramika in materiali na osnovi sadre	50 m <sup>3</sup>

Gradbeni materiali, ki vsebujejo azbest, razen odpadnih azbestcementnih gradbenih izdelkov	0,5 m3
Odpadni azbestcementni gradbeni izdelki	5 m3
Les, steklo, plastika	10 m3
Bitumenske mešanica, katran in katranirani izdelki	15 m3
Kovine	100 dm3
Zemeljski izkop, ki ni onesnažen z nevarnimi snovmi tako, da bi se moral uvrstiti med nevarne gradbene odpadke v skladu s predpisom, ki ureja ravnanje z odpadki.	- za manj kot 5.000 m3 zemeljskega izkopa ni obvezna oddaja zbiralcu gradbenih odpadkov v skladu s 7. členom te uredbe, - neomejene količine zemeljskega izkopa se lahko uporabljajo v skladu z 8. členom te uredbe na gradbišču, kjer je nastal, ali na drugih gradbiščih istega investitorja;
Izolirni materiali	5 m3

### VRSTA, KOLIČINA IN IZVOR GRADBENIH ODPADKOV

Na območju gradnje pričakujemo gradbene odpadke, ki bodo nastali kot posledica obnove državne ceste.

Za obravnavano območje pričakujemo naslednje vrste in količine odpadkov:

1. Vrsta in količina gradbenih odpadkov, ki bodo nastali zaradi gradnje novega objekta, rekonstrukcije objekta, nadomestne gradnje ali odstranitve objekta:

Klasifikacijska številka odpadka	Naziv odpadka	Predvidena količina (m <sup>3</sup> )	Predvidena količina (t)
17 01 01	Beton	0,4	0,96
17 01 02	Opeke	/	/
17 01 03	Ploščice in keramika	/	/
17 01 06*	Mešanice ali ločene frakcije betona, opek, ploščic in keramike, ki vsebujejo nevarne snovi	/	/
17 01 07	Mešanice betona, opek, ploščic in keramike, ki niso navedene pod 17 01 06	/	/
17 02 01	Les	/	/
17 02 02	Steklo	/	/
17 02 03	Plastika	/	/
17 02 04*	Steklo, plastika in les, ki vsebujejo nevarne snovi ali so z njimi onesnaženi	/	/
17 03 01*	Bitumenske mešanice, ki vsebujejo premogov katran	/	/
17 03 02	Bitumenske mešanice, ki niso navedene pod 17 03 01	22,00	46,20
17 03 03*	Premogov katran in katranski izdelki	/	/
17 04 01	Baker, bron in medenina	/	/

17 04 02	Aluminij	/	/
17 04 03	Svinec	/	/
17 04 04	Cink (pocinkane ograja)	/	/
17 04 05	Železo in jeklo	3,22	25,12
17 04 06	Kositer	/	/
17 04 07	Mešanice kovin ( fasadna pločevina)	/	/
17 04 09*	Kovinski odpadki, ki so onesnaženi z nevarnimi snovmi	/	/
17 04 10*	Kabli, ki vsebujejo mineralna olja, premogov katran in druge nevarne snovi	/	/
17 04 11	Kabli, ki niso navedeni pod 17 04 10	/	/
17 05 03*	Zemljina in kamenje, ki vsebujeta nevarne snovi	/	/
17 05 04	Zemljina in kamenje, ki nista navedena pod 17 05 03	1699,00	3228,00
17 05 05*	Material, izkopan pri poglobljanju dna z bagranjem, ki vsebuje nevarne snovi	/	/
17 05 06	Material, izkopan pri poglobljanju dna z bagranjem, ki ni naveden v 17 05 05	/	/
17 05 07*	Tolčenec izpod železniških tirov in pragov, ki vsebuje nevarne snovi	/	/
17 05 08	Tolčenec izpod železniških tirov in pragov, ki ni naveden pod 17 05 07	/	/
17 06 01*	Izolirni materiali, ki vsebujejo azbest	/	/
17 06 03*	Drugi izolirni materiali, ki so sestavljeni iz nevarnih snovi ali jih vsebujejo	/	/
17 06 04	Izolirni materiali, ki niso navedeni pod 17 06 01 in 17 06 03	/	/
17 06 05*	Gradbeni materiali, ki vsebujejo azbest	/	/
17 08 01*	Gradbeni materiali na osnovi sadre, onesnaženi z nevarnimi snovmi	/	/
17 08 02	Gradbeni materiali na osnovi sadre, ki niso navedeni pod 17 08 01	/	/
17 09 01*	Gradbeni odpadki in odpadki iz rušenja objektov, ki vsebujejo živo srebro	/	/
17 09 02*	Gradbeni materiali in odpadki iz rušenja objektov, ki vsebujejo PCB (npr. tesnila, ki vsebujejo PCB, tlaki na osnovi smol, ki vsebujejo PCB, zatesnjene enote za zastekljevanje, ki vsebujejo PCB, kondenzatorji, ki vsebujejo PCB)	/	/
17 09 03*	Drugi gradbeni odpadki in odpadki iz rušenja objektov (tudi mešani odpadki), ki vsebujejo nevarne snovi	/	/
17 09 04	Mešani gradbeni odpadki in odpadki iz rušenja objektov, ki niso navedeni pod 17 09 01, 17 09 02 in 17 09 03	/	/
SKUPAJ:		1724,62 m <sup>3</sup>	3300,28 t

### VRSTA, KOLIČINA IN IZVOR NEVARNIH ODPADKOV

Na območju gradnje ne bo nastanka nevarnih odpadkov.

2. Vrste nevarnih gradbenih odpadkov, ki se bodo odstranili iz objekta pred odstranitvijo objekta, če gre za odstranitev objekta:

Klasifikacijska številka odpadka	Naziv odpadka	Predvidena količina (t)
17 01 06*	Mešanice ali ločene frakcije betona, opek, ploščic in keramike, ki vsebujejo nevarne snovi	/
17 02 04*	Steklo, plastika in les, ki vsebujejo nevarne snovi ali so z njimi onesnaženi	/
17 03 01*	Bitumenske mešanice, ki vsebujejo premogov katran	/
17 03 03*	Premogov katran in katranski izdelki	/
17 04 09*	Kovinski odpadki, ki so onesnaženi z nevarnimi snovmi	/
17 04 10*	Kabli, ki vsebujejo mineralna olja, premogov katran in druge nevarne snovi	/
17 05 03*	Zemljina in kamenje, ki vsebujeta nevarne snovi	/
17 05 05*	Material, izkopan pri poglobljanju dna z bagranjem, ki vsebuje nevarne snovi	/
17 05 07*	Tolčenec izpod železniških tirov in pragov, ki vsebuje nevarne snovi	/
17 06 01*	Izolirni materiali, ki vsebujejo azbest	/
17 06 03*	Drugi izolirni materiali, ki so sestavljeni iz nevarnih snovi ali jih vsebujejo	/
17 06 05*	Gradbeni materiali, ki vsebujejo azbest	/
17 08 01*	Gradbeni materiali na osnovi sadre, onesnaženi z nevarnimi snovmi	/
17 09 01*	Gradbeni odpadki in odpadki iz rušenja objektov, ki vsebujejo živo srebro	/
17 09 02*	Gradbeni materiali in odpadki iz rušenja objektov, ki vsebujejo PCB (npr. tesnila, ki vsebujejo PCB, tlaki na osnovi smol, ki vsebujejo PCB, zatesnjene enote za zastekljevanje, ki vsebujejo PCB, kondenzatorji, ki vsebujejo PCB)	/
17 09 03*	Drugi gradbeni odpadki in odpadki iz rušenja objektov (tudi mešani odpadki), ki vsebujejo nevarne snovi	/
17 09 04	Mešani gradbeni odpadki in odpadki iz rušenja objektov, ki niso navedeni pod 17 09 01, 17 09 02 in 17 09 03	/
SKUPAJ:		/

### LOČENO ZBIRANJE GRADBENIH ODPADKOV NA GRADBIŠČU

Na gradbišču je predvideno ločeno zbiranje vseh gradbenih odpadkov, ki bodo nastajali v času gradnje in bodo nadalje predani zbiralcu gradbenih odpadkov.

3. Podatki o ločenem zbiranju gradbenih odpadkov na gradbišču. Vrste gradbenih odpadkov, ki se bodo ločeno zbirali na gradbišču:



Klasifikacijska številka odpadka	Naziv odpadka	Odpadki, ki se bodo zbirali ločeno na gradbišču DA/NE
17 01 01	Beton	DA
17 01 02	Opeke	/
17 01 03	Ploščice in keramika	/
17 01 06*	Mešanice ali ločene frakcije betona, opek, ploščic in keramike, ki vsebujejo nevarne snovi	/
17 01 07	Mešanice betona, opek, ploščic in keramike, ki niso navedene pod 17 01 06	/
17 02 01	Les	/
17 02 02	Steklo	/
17 02 03	Plastika	/
17 02 04*	Steklo, plastika in les, ki vsebujejo nevarne snovi ali so z njimi onesnaženi	/
17 03 01*	Bitumenske mešanice, ki vsebujejo premogov katran	/
17 03 02	Bitumenske mešanice, ki niso navedene pod 17 03 01	DA
17 03 03*	Premogov katran in katranski izdelki	/
17 04 01	Baker, bron in medenina	/
17 04 02	Aluminij	/
17 04 03	Svinec	/
17 04 04	Cink	/
17 04 05	Železo in jeklo	DA
17 04 06	Kositer	/
17 04 07	Mešanice kovin	/
17 04 09*	Kovinski odpadki, ki so onesnaženi z nevarnimi snovmi	/
17 04 10*	Kabli, ki vsebujejo mineralna olja, premogov katran in druge nevarne snovi	/
17 04 11	Kabli, ki niso navedeni pod 17 04 10	/
17 05 03*	Zemljina in kamenje, ki vsebujeta nevarne snovi	/
17 05 04	Zemljina in kamenje, ki nista navedena pod 17 05 03	DA
17 05 05*	Material, izkopan pri poglobljanju dna z bagranjem, ki vsebuje nevarne snovi	/
17 05 06	Material, izkopan pri poglobljanju dna z bagranjem, ki ni naveden v 17 05 05	/
17 05 07*	Tolčenec izpod železniških tirov in pragov, ki vsebuje nevarne snovi	/
17 05 08	Tolčenec izpod železniških tirov in pragov, ki ni naveden pod 17 05 07	/

17 06 01*	Izolirni materiali, ki vsebujejo azbest	/
17 06 03*	Drugi izolirni materiali, ki so sestavljeni iz nevarnih snovi ali jih vsebujejo	/
17 06 04	Izolirni materiali, ki niso navedeni pod 17 06 01 in 17 06 03	/
17 06 05*	Gradbeni materiali, ki vsebujejo azbest	/
17 08 01*	Gradbeni materiali na osnovi sadre, onesnaženi z nevarnimi snovmi	/
17 08 02	Gradbeni materiali na osnovi sadre, ki niso navedeni pod 17 08 01	/
17 09 01*	Gradbeni odpadki in odpadki iz rušenja objektov, ki vsebujejo živo srebro	/
17 09 02*	Gradbeni materiali in odpadki iz rušenja objektov, ki vsebujejo PCB (npr. tesnila, ki vsebujejo PCB, tlaki na osnovi smol, ki vsebujejo PCB, zatesnjene enote za zastekljevanje, ki vsebujejo PCB, kondenzatorji, ki vsebujejo PCB)	/
17 09 03*	Drugi gradbeni odpadki in odpadki iz rušenja objektov (tudi mešani odpadki), ki vsebujejo nevarne snovi	/
17 09 04	Mešani gradbeni odpadki in odpadki iz rušenja objektov, ki niso navedeni pod 17 09 01, 17 09 02 in 17 09 03	/
SKUPAJ:		3300,28 t

### OBDELAVA GRADBENIH ODPADKOV NA GRADBIŠČU

Na samem gradbišču ni predvideva obdelava odpadkov, izvajalo se bo le ločeno zbiranje ter predaja odpadkov pooblaščenemu zbiralcu gradbenih odpadkov, ki v skladu s predpisom, ki ureja ravnanje z odpadki kot dejavnost opravlja zbiranje gradbenih odpadkov. Na predvideni lokaciji se bo izvajalo le odlaganje dela zemeljskega izkopa.

4. Vrste in količina gradbenih odpadkov, ki se bodo obdelali na gradbišču in postopek obdelave:

Tabela faktorjev pretvorbe:

Asfalt	1 m <sup>3</sup> => 2,1 t
Beton	1 m <sup>3</sup> => 2,4 t
Zemljina	1 m <sup>3</sup> => 1,9 t
Les	1 m <sup>3</sup> => 0,7 t
Kovina	1 m <sup>3</sup> => 7,8 t

Klasifikacijska številka odpadka	Naziv odpadka	Količina (t)	Postopek obdelave
17 01 01	Beton	/	/
17 01 02	Opeke	/	/
17 01 03	Ploščice in keramika	/	/
17 01 07	Mešanice betona, opek, ploščic in keramike, ki niso navedene pod 17 01 06	/	/
17 02 01	Les	/	/

17 02 02	Steklo	/	/
17 02 03	Plastika	/	/
17 03 02	Bitumenske mešanice, ki niso navedene pod 17 03 01	/	/
17 04 01	Baker, bron in medenina	/	/
17 04 02	Aluminij	/	/
17 04 03	Svinec	/	/
17 04 04	Cink	/	/
17 04 05	Železo in jeklo	/	/
17 04 06	Kositer	/	/
17 04 07	Mešanice kovin	/	/
17 04 11	Kabli, ki niso navedeni pod 17 04 10	/	/
17 05 04	Zemljina in kamenje, ki nista navedena pod 17 05 03	/	/
17 05 06	Material, izkopan pri poglobljanju dna z bagranjem, ki ni naveden v 17 05 05	/	/
17 05 08	Tolčenec izpod železniških tirov in pragov, ki ni naveden pod 17 05 07	/	/
17 06 04	Izolirni materiali, ki niso navedeni pod 17 06 01 in 17 06 03	/	/
17 08 02	Gradbeni materiali na osnovi sadre, ki niso navedeni pod 17 08 01	/	/
17 09 04	Mešani gradbeni odpadki in odpadki iz rušenja objektov, ki niso navedeni pod 17 09 01, 17 09 02 in 17 09 03	/	/
SKUPAJ:		/	/

#### VRSTA IN KOLIČINE ZEMELJSKEGA IZKOPA NA GRADBIŠČU

Na lokaciji bo prišlo do zemeljskega izkopa. Predvideva se ponovna uporaba dela zemeljskega izkopa. Zemljina, ki nastane pri zemeljskih izkopih in ne vsebuje nevarnih frakcij, se bo ponovno uporabila pri gradbenih delih na gradbišču za zasutje gradbenih jam in ureditev okolice, v skladu z dejansko ugotovljenimi lastnostmi materiala v skladu z Uredbo o obremenjevanju tal z vnašanjem odpadkov (Ur. l. RS 34/08, 61/11).

5. Podatek o prostornini zemeljskega izkopa, nastalega zaradi izvajanja gradbenih del na gradbišču, in podatek o predvidenem načinu ravnanju z njim:

Klasifikacijska številka odpadka	Naziv odpadka	Prostornina (m <sup>3</sup> )	Predviden način ravnanja z njimi
17 05 03*	Zemljina in kamenje, ki vsebujeta nevarne snovi	/	/
17 05 04	Zemljina in kamenje, ki nista navedena	1098,00	Nazaj v traso

	pod 17 05 03	601,00 <b>1699,00</b>	Predaja pooblaščenцу <b>Skupaj izkopi</b>
17 05 05*	Material, izkopan pri poglobljanju dna z bagranjem, ki vsebuje nevarne snovi	/	/
17 05 06	Material, izkopan pri poglobljanju dna z bagranjem, ki ni naveden v 17 05 05	/	/
17 05 07*	Tolčenec izpod železniških tirov in pragov, ki vsebuje nevarne snovi	/	/
17 05 08	Tolčenec izpod železniških tirov in pragov, ki ni naveden pod 17 05 07	/	/

### VRSTA IN KOLIČINE DRUGEGA ZEMELJSKEGA IZKOPA

6. Predvidena prostornina uporabe zemeljskega izkopa na gradbišču, ki ni nastal zaradi izvajanja gradbenih del na gradbišču:

Klasifikacijska številka odpadka	Naziv odpadka	Prostornina (m <sup>3</sup> )	Predviden izvor
17 05 03*	Zemljina in kamenje, ki vsebujeta nevarne snovi	/	/
17 05 04	Zemljina in kamenje, ki nista navedena pod 17 05 03	/	/
17 05 05*	Material, izkopan pri poglobljanju dna z bagranjem, ki vsebuje nevarne snovi	/	/
17 05 06	Material, izkopan pri poglobljanju dna z bagranjem, ki ni naveden v 17 05 05	/	/
17 05 07*	Tolčenec izpod železniških tirov in pragov, ki vsebuje nevarne snovi	/	/
17 05 08	Tolčenec izpod železniških tirov in pragov, ki ni naveden pod 17 05 07	/	/

### ZBIRANJE GRADBENIH ODPADKOV

7. Količina in vrsta gradbenih odpadkov, predvidenih za oddajo **zbiralcu gradbenih odpadkov**.

Klasifikacijska številka odpadka	Naziv odpadka	Predvidena količina, ki bo oddana zbiralcu	Komu
17 01 01	Beton	/	/
17 01 02	Opeke	/	/
17 01 03	Ploščice in keramika	/	/
17 01 06*	Mešanice ali ločene frakcije betona, opek, ploščic in keramike, ki vsebujejo	/	/

	nevarne snovi		
17 01 07	Mešanice betona, opek, ploščic in keramike, ki niso navedene pod 17 01 06	/	/
17 02 01	Les	/	/
17 02 02	Steklo	/	/
17 02 03	Plastika	/	/
17 02 04*	Steklo, plastika in les, ki vsebujejo nevarne snovi ali so z njimi onesnaženi	/	/
17 03 01*	Bitumenske mešanice, ki vsebujejo premogov katran	/	/
17 03 02	Bitumenske mešanice, ki niso navedene pod 17 03 01	/	/
17 03 03*	Premogov katran in katranski izdelki	/	/
17 04 01	Baker, bron in medenina	/	/
17 04 02	Aluminij	/	/
17 04 03	Svinec	/	/
17 04 04	Cink	/	/
17 04 05	Železo in jeklo	/	/
17 04 06	Kositer	/	/
17 04 07	Mešanice kovin	/	/
17 04 09*	Kovinski odpadki, ki so onesnaženi z nevarnimi snovmi	/	/
17 04 10*	Kabli, ki vsebujejo mineralna olja, premogov katran in druge nevarne snovi	/	/
17 04 11	Kabli, ki niso navedeni pod 17 04 10	/	/
17 05 03*	Zemljina in kamenje, ki vsebujeta nevarne snovi	/	/
17 05 04	Zemljina in kamenje, ki nista navedena pod 17 05 03	1141,80 t	POOBlaščenemu Zbiralcu Gradbenih Odpadkov (1*)
17 05 05*	Material, izkopan pri poglobljanju dna z bagranjem, ki vsebuje nevarne snovi	/	/
17 05 06	Material, izkopan pri poglobljanju dna z bagranjem, ki ni naveden v 17 05 05	/	/
17 05 07*	Tolčenec izpod železniških tirov in pragov, ki vsebuje nevarne snovi	/	/
17 05 08	Tolčenec izpod železniških tirov in pragov, ki ni naveden pod 17 05 07	/	/
17 06 01*	Izolirni materiali, ki vsebujejo azbest	/	/
17 06 03*	Drugi izolirni materiali, ki so sestavljeni iz nevarnih snovi ali jih	/	/

	vsebujejo		
17 06 04	Izolirni materiali, ki niso navedeni pod 17 06 01 in 17 06 03	/	/
17 06 05*	Gradbeni materiali, ki vsebujejo azbest	/	/
17 08 01*	Gradbeni materiali na osnovi sadre, onesnaženi z nevarnimi snovmi	/	/
17 08 02	Gradbeni materiali na osnovi sadre, ki niso navedeni pod 17 08 01	/	/
17 09 01*	Gradbeni odpadki in odpadki iz rušenja objektov, ki vsebujejo živo srebro	/	/
17 09 02*	Gradbeni materiali in odpadki iz rušenja objektov, ki vsebujejo PCB (npr. tesnila, ki vsebujejo PCB, tlaki na osnovi smol, ki vsebujejo PCB, zatesnjene enote za zastekljevanje, ki vsebujejo PCB, kondenzatorji, ki vsebujejo PCB)	/	/
17 09 03*	Drugi gradbeni odpadki in odpadki iz rušenja objektov (tudi mešani odpadki), ki vsebujejo nevarne snovi	/	/
17 09 04	Mešani gradbeni odpadki in odpadki iz rušenja objektov, ki niso navedeni pod 17 09 01, 17 09 02 in 17 09 03	/	/
<b>SKUPAJ:</b>		<b>1141,80 t</b>	<b>/</b>
<b>1* : Izbere se pooblaščen zbiralec/predelovalec gradbenih odpadkov z veljavnega seznama:</b> <a href="https://www.gov.si teme/ravnanje-z-odpadki/#e62944">https://www.gov.si teme/ravnanje-z-odpadki/#e62944</a> <a href="#">Zbiralci-Odpadkov.pdf (gov.si)</a> – na dan 25.02.2022			

### OBDELAVA GRADBENIH ODPADKOV

Obdelave gradbenih odpadkov se na gradbišču ne bo izvajalo, razen odlaganja dela zemeljskega izkopa (**ca. 17%**) na lokaciji sami.

8. Količina in vrsta gradbenih odpadkov, predvidenih za oddajo v obdelavo, skupaj s podatkom o predvidenih načinih obdelave gradbenih odpadkov in izvajalcih obdelave gradbenih odpadkov.

Klasifikacijska številka odpadka	Naziv odpadka	Predvidena količina, ki bo oddana obdelovalcu (t)	Izvajalec obdelave; Opis predelave
17 01 01	Beton	0,96 t	POOBLAŠČEN IZVAJALEC OBDELAVE GRADBENIH ODPADKOV (1*) postopek predelave R5
17 01 02	Opeke	/	/

17 01 03	Ploščice in keramika	/	/
17 01 06*	Mešanice ali ločene frakcije betona, opek, ploščic in keramike, ki vsebujejo nevarne snovi	/	/
17 01 07	Mešanice betona, opek, ploščic in keramike, ki niso navedene pod 17 01 06	/	/
17 02 01	Les	/	/
17 02 02	Steklo	/	/
17 02 03	Plastika	/	/
17 02 04*	Steklo, plastika in les, ki vsebujejo nevarne snovi ali so z njimi onesnaženi	/	/
17 03 01*	Bitumenske mešanice, ki vsebujejo premogov katran	/	/
17 03 02	Bitumenske mešanice, ki niso navedene pod 17 03 01	46,20 t	POOBLAŠČEN IZVAJALEC OBDELAVE GRADBENIH ODPADKOV (1*) <b>postopek predelave R5</b>
17 03 03*	Premogov katran in katranski izdelki	/	/
17 04 01	Baker, bron in medenina	/	/
17 04 02	Aluminij	/	/
17 04 03	Svinec	/	/
17 04 04	Cink	/	/
17 04 05	Železo in jeklo	25,12 t	POOBLAŠČEN IZVAJALEC OBDELAVE GRADBENIH ODPADKOV (1*) <b>postopek predelave R4</b>
17 04 06	Kositer	/	/
17 04 07	Mešanice kovin	/	/
17 04 09*	Kovinski odpadki, ki so onesnaženi z nevarnimi snovmi	/	/
17 04 10*	Kabli, ki vsebujejo mineralna olja, premogov katran in druge nevarne snovi	/	/
17 04 11	Kabli, ki niso navedeni pod 17 04 10	/	/
17 05 03*	Zemljina in kamenje, ki vsebujeta nevarne snovi	/	/
17 05 04	Zemljina in kamenje, ki nista navedena pod 17 05 03	/	/
17 05 05*	Material, izkopan pri poglobljanju dna z bagranjem, ki vsebuje nevarne snovi	/	/
17 05 06	Material, izkopan pri poglobljanju dna z bagranjem, ki ni naveden v 17	/	/

	05 05		
17 05 07*	Tolčenec izpod železniških tirov in pragov, ki vsebuje nevarne snovi	/	/
17 05 08	Tolčenec izpod železniških tirov in pragov, ki ni naveden pod 17 05 07	/	/
17 06 01*	Izolirni materiali, ki vsebujejo azbest	/	/
17 06 03*	Drugi izolirni materiali, ki so sestavljeni iz nevarnih snovi ali jih vsebujejo	/	/
17 06 04	Izolirni materiali, ki niso navedeni pod 17 06 01 in 17 06 03	/	/
17 06 05*	Gradbeni materiali, ki vsebujejo azbest	/	/
17 08 01*	Gradbeni materiali na osnovi sadre, onesnaženi z nevarnimi snovmi	/	/
17 08 02	Gradbeni materiali na osnovi sadre, ki niso navedeni pod 17 08 01	/	/
17 09 01*	Gradbeni odpadki in odpadki iz rušenja objektov, ki vsebujejo živo srebro	/	/
17 09 02*	Gradbeni materiali in odpadki iz rušenja objektov, ki vsebujejo PCB (npr. tesnila, ki vsebujejo PCB, tlaki na osnovi smol, ki vsebujejo PCB, zatesnjene enote za zastekljevanje, ki vsebujejo PCB, kondenzatorji, ki vsebujejo PCB)	/	/
17 09 03*	Drugi gradbeni odpadki in odpadki iz rušenja objektov (tudi mešani odpadki), ki vsebujejo nevarne snovi	/	/
<b>SKUPAJ:</b>		<b>72,28 t</b>	<b>/</b>
<b>1* : Izbere se pooblaščen zbiralec/predelovalec gradbenih odpadkov z veljavnega seznama:</b> <a href="https://www.gov.si/teme/ravnanje-z-odpadki/#e62944">https://www.gov.si/teme/ravnanje-z-odpadki/#e62944</a> <a href="#">Predelovalci-odpadkov.pdf (gov.si)</a> – na dan 25.02.2022			

## ZAKLJUČEK

V času gradnje bodo nastajali gradbeni odpadki kot posledica obnove državne ceste. Za odpadke je potrebno poskrbeti na način, ki je v skladu z zakonodajo in sicer:

- investitor mora zagotoviti naročilo za prevzem gradbenih odpadkov preden se začno izvajati gradbena dela.
- investitor mora zagotoviti, da izvajalci gradbenih del gradbene odpadke oddajo zbiralcu gradbenih odpadkov.



- investitor mora za celotno gradbišče pooblastiti enega od izvajalcev del, ki bo v njegovem imenu oddajal gradbene odpadke zbiralcu gradbenih odpadkov in ob oddaji vsake pošiljke odpadkov izpolnil evidenčni list, določen s predpisom, ki ureja ravnanje z odpadki
- investitor mora zagotoviti, da izvajalci gradbenih del gradbene odpadke hranijo ali začasno skladiščijo na gradbišču tako, da ne onesnažujejo okolja in je zbiralcu gradbenih odpadkov omogočen dostop za njihov prevzem ali prevozniku gradbenih odpadkov za njihovo odpremo predelovalcu ali odstranjevalcu gradbenih odpadkov. Prav tako je treba poskrbeti za ločeno zbiranje gradbenih odpadkov po klasifikacijskih skupinah.
- na gradbišču se določi prostor, kjer bo izvajalec del odlagal gradbene odpadke. Izvajalec gradbenih del mora zagotoviti, da se gradbeni odpadki na gradbišču hranijo tako, da ne onesnažujejo okolja in da je zbiralcu gradbenih odpadkov omogočen dostop za njihov prevzem oziroma za njihovo odpremo predelovalcu ali odstranjevalcu gradbenih odpadkov.

#### UPORABLJENI PREDPISI IN VIRI

- Zakon o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 39/06 – uradno prečiščeno besedilo, 49/06 – ZMetD, 66/06 – odl. US, 33/07 – ZPNačrt, 57/08 – ZFO-1A, 70/08, 108/09, 108/09 – ZPNačrt-A, 48/12, 57/12, 92/13, 56/15, 102/15, 30/16, 61/17 – GZ, 21/18 – ZNOrg, 84/18 – ZIURKOE in 158/20)
- Uredbo o odpadkih (Ur. list RS, št. 37/15, 69/15 in 129/20),
- Uredba o odlagališčih odpadkov (Uradni list RS, št. 10/14, 54/15, 36/16, 37/18 in 13/21)
- Uredba o zelenem javnem naročanju (Uradni list RS, št. 51/17 in 64/19)
- Uredbo o ravnanju z odpadki, ki nastanejo pri gradbenih delih (Ur. list RS št. 34/2008),
- Uredbo o obremenjevanju tal z vnašanjem odpadkov (Uradni list RS, št. 34/08 in 61/11),
- Pravilnikom o projektni dokumentaciji (Ur. list RS št. 55/08).

Maribor, december 2020

sestavil:  
Bojan Žlender



**KOLIČINE IN VRSTE ODPADKOV PO FAZAH****FAZA 1****VRSTA IN KOLIČINE ZEMELJSKEGA IZKOPA NA GRADBIŠČU**

Klasifikacijska številka odpadka	Naziv odpadka	Prostornina (m <sup>3</sup> )	Predviden način ravnanja z njimi
17 05 04	Zemljina in kamenje, ki nista navedena pod 17 05 03	939,00 219,00 <b>1158,00</b>	Nazaj v traso Predaja pooblaščenцу <b>Skupaj izkopi</b>
<b>1* : Izbere se pooblaščen zbiralec gradbenih odpadkov z veljavnega seznama:</b> <a href="https://www.gov.si teme/ravnanje-z-odpadki/#e62944">https://www.gov.si teme/ravnanje-z-odpadki/#e62944</a> <a href="#">Zbiralci-Odpadkov.pdf (gov.si)</a> – na dan 25.02.2022			

**ZBIRANJE GRADBENIH ODPADKOV**

Klasifikacijska številka odpadka	Naziv odpadka	Predvidena količina, ki bo oddana zbiralcu	Komu
17 05 04	Zemljina in kamenje, ki nista navedena pod 17 05 03	416,00 t	POOBLAŠČENEMU ZBIRALCU GRADBENIH ODPADKOV (1*)
<b>SKUPAJ:</b>		<b>416,00 t</b>	
<b>1* : Izbere se pooblaščen zbiralec gradbenih odpadkov z veljavnega seznama:</b> <a href="https://www.gov.si teme/ravnanje-z-odpadki/#e62944">https://www.gov.si teme/ravnanje-z-odpadki/#e62944</a> <a href="#">Zbiralci-Odpadkov.pdf (gov.si)</a> – na dan 25.02.2022			

**OBDELAVA GRADBENIH ODPADKOV**

Obdelave gradbenih odpadkov se na gradbišču ne bo izvajalo, razen odlaganja dela zemeljskega izkopa (**ca. 17%**) na lokaciji sami.

Klasifikacijska številka odpadka	Naziv odpadka	Predvidena količina, ki bo oddana obdelovalcu (t)	Izvajalec obdelave; Opis predelave
17 01 01	Beton	0,96 t	POOBlaščen IZVAJALEC OBDELAVE GRADBENIH ODPADKOV (1*) <b>postopek predelave R5</b>
17 03 02	Bitumenske mešanice, ki niso navedene pod 17 03 01	14,7 t	POOBlaščen IZVAJALEC OBDELAVE GRADBENIH ODPADKOV (1*) <b>postopek predelave R5</b>
17 04 05	Železo in jeklo	10,14 t	POOBlaščen IZVAJALEC OBDELAVE GRADBENIH ODPADKOV (1*) <b>postopek predelave R4</b>
<b>SKUPAJ:</b>		<b>25,80 t</b>	
<b>1* : Izbere se pooblaščen zbiralec/predelovalec gradbenih odpadkov z veljavnega seznama:</b> <a href="https://www.gov.si teme/ravnanje-z-odpadki/#e62944">https://www.gov.si teme/ravnanje-z-odpadki/#e62944</a> <a href="#">Predelovalci-odpadkov.pdf (gov.si)</a> – na dan 25.02.2022			

## FAZA 2

### VRSTA IN KOLIČINE ZEMELJSKEGA IZKOPA NA GRADBIŠČU

Klasifikacijska številka odpadka	Naziv odpadka	Prostornina (m <sup>3</sup> )	Predviden način ravnanja z njimi
17 05 04	Zemljina in kamenje, ki nista navedena pod 17 05 03	159,00 150,00 <b>309,00</b>	Nazaj v traso Predaja pooblaščenцу <b>Skupaj izkopi</b>
<b>1* : Izbere se pooblaščen zbiralec gradbenih odpadkov z veljavnega seznama:</b> <a href="https://www.gov.si/teme/ravnanje-z-odpadki/#e62944">https://www.gov.si/teme/ravnanje-z-odpadki/#e62944</a> <a href="#">Zbiralci-Odpadkov.pdf (gov.si)</a> – na dan 25.02.2022			

### ZBIRANJE GRADBENIH ODPADKOV

Klasifikacijska številka odpadka	Naziv odpadka	Predvidena količina, ki bo oddana zbiralcu	Komu
17 05 04	Zemljina in kamenje, ki nista navedena pod 17 05 03	285,00 t	POOBLAŠČENEMU ZBIRALCU GRADBENIH ODPADKOV (1*)
<b>SKUPAJ:</b>		<b>285,00 t</b>	
<b>1* : Izbere se pooblaščen zbiralec gradbenih odpadkov z veljavnega seznama:</b> <a href="https://www.gov.si/teme/ravnanje-z-odpadki/#e62944">https://www.gov.si/teme/ravnanje-z-odpadki/#e62944</a> <a href="#">Zbiralci-Odpadkov.pdf (gov.si)</a> – na dan 25.02.2022			

**OBDELAVA GRADBENIH ODPADKOV**

Obdelave gradbenih odpadkov se na gradbišču ne bo izvajalo, razen odlaganja dela zemeljskega izkopa **(ca. 17%)** na lokaciji sami.

Klasifikacijska številka odpadka	Naziv odpadka	Predvidena količina, ki bo oddana obdelovalcu (t)	Izvajalec obdelave; Opis predelave
17 03 02	Bitumenske mešanice, ki niso navedene pod 17 03 01	18,90 t	POOBlaščen IZVAJALEC OBDELAVE GRADBENIH ODPADKOV (1*) <b>postopek predelave R5</b>
17 04 05	Železo in jeklo	14,82 t	POOBlaščen IZVAJALEC OBDELAVE GRADBENIH ODPADKOV (1*) <b>postopek predelave R4</b>
<b>SKUPAJ:</b>		<b>33,72 t</b>	
<b>1* : Izbere se pooblaščen zbiralec/predelovalec gradbenih odpadkov z veljavnega seznama:</b> <a href="https://www.gov.si teme/ravnanje-z-odpadki/#e62944">https://www.gov.si teme/ravnanje-z-odpadki/#e62944</a> <a href="#">Predelovalci-odpadkov.pdf (gov.si)</a> – na dan 25.02.2022			

## FAZA 3

### VRSTA IN KOLIČINE ZEMELJSKEGA IZKOPA NA GRADBIŠČU

Klasifikacijska številka odpadka	Naziv odpadka	Prostornina (m <sup>3</sup> )	Predviden način ravnanja z njimi
17 05 04	Zemljina in kamenje, ki nista navedena pod 17 05 03	/ 232,00 <b>232,00</b>	Nazaj v traso Predaja pooblaščenцу <b>Skupaj izkopi</b>
<b>1* : Izbere se pooblaščen zbiralec gradbenih odpadkov z veljavnega seznama:</b> <a href="https://www.gov.si teme/ravnanje-z-odpadki/#e62944">https://www.gov.si teme/ravnanje-z-odpadki/#e62944</a> <a href="#">Zbiralci-Odpadkov.pdf (gov.si)</a> – na dan 25.02.2022			

### ZBIRANJE GRADBENIH ODPADKOV

Klasifikacijska številka odpadka	Naziv odpadka	Predvidena količina, ki bo oddana zbiralcu	Komu
17 05 04	Zemljina in kamenje, ki nista navedena pod 17 05 03	440,80 t	POOBLAŠČENEMU ZBIRALCU GRADBENIH ODPADKOV (1*)
<b>SKUPAJ:</b>		<b>440,80 t</b>	
<b>1* : Izbere se pooblaščen zbiralec gradbenih odpadkov z veljavnega seznama:</b> <a href="https://www.gov.si teme/ravnanje-z-odpadki/#e62944">https://www.gov.si teme/ravnanje-z-odpadki/#e62944</a> <a href="#">Zbiralci-Odpadkov.pdf (gov.si)</a> – na dan 25.02.2022			

**OBDELAVA GRADBENIH ODPADKOV**

Obdelave gradbenih odpadkov se na gradbišču ne bo izvajalo, razen odlaganja dela zemeljskega izkopa **(ca. 17%)** na lokaciji sami.

Klasifikacijska številka odpadka	Naziv odpadka	Predvidena količina, ki bo oddana obdelovalcu (t)	Izvajalec obdelave; Opis predelave
17 03 02	Bitumenske mešanice, ki niso navedene pod 17 03 01	12,6 t	POOBlaščen IZVAJALEC OBDELAVE GRADBENIH ODPADKOV (1*) <b>postopek predelave R5</b>
17 04 05	Železo in jeklo	0,16 t	POOBlaščen IZVAJALEC OBDELAVE GRADBENIH ODPADKOV (1*) <b>postopek predelave R4</b>
<b>SKUPAJ:</b>		<b>13,20 t</b>	
<b>1* : Izbere se pooblaščen zbiralec/predelovalec gradbenih odpadkov z veljavnega seznama:</b> <a href="https://www.gov.si teme/ravnanje-z-odpadki/#e62944">https://www.gov.si teme/ravnanje-z-odpadki/#e62944</a> <a href="#">Predelovalci-odpadkov.pdf (gov.si)</a> – na dan 25.02.2022			