

ELABORATI

ŠTEVILČNA OZNAKA NAČRTA IN VRSTA NAČRTA

**E3 – ELABORAT GOSPODARJENJA Z GRADBENIMI
ODPADKI**

**Prestavitev železniškega postajališča Frankovci na
glavni progi št. 44 Ormož–Središče–d.m.**

INVESTITOR:

**DIREKCIJA REPUBLIKE SLOVENIJE ZA
INFRASTRUKTURO
Tržaška c. 19, SI - 1000 LJUBLJANA**

PROJEKT:

**PRESTAVITEV ŽELEZNIŠKEGA POSTAJALIŠČA
FRANKOVCI NA GLAVNI PROGI ŠT. 44 ORMOŽ–
SREDIŠČE–D.M.**

VRSTA PROJEKTNE DOKUMENTACIJE:

IZN

VSEBINA ZVEZKA:

T Tehnični del

ZA GRADNJO:

ODSTRANITEV IN NOVA GRADNJA

PROJEKTANT:

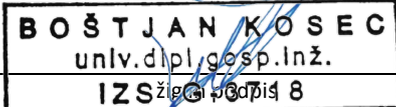
MIND INŽENIRING d. o. o.
Ljutomerska cesta 38, 2270 Ormož,
ki ga zastopa: Mitja Kosec


MIND INŽENIRING, D.O.O.
LJUTOMERSKA CESTA 38
2270 ORMOŽ

žig in podpis

VODJA PROJEKTA:

Boštjan Kosec, univ.dipl.gosp.inž.,
IZS G-3718


BOŠTJAN KOSEC
univ.dipl.gosp.inž.
IZS G-3718

IZDELOVALEC NAČRTA:

Boštjan Kosec, univ.dipl.gosp.inž.,
IZS G-3718


BOŠTJAN KOSEC
univ.dipl.gosp.inž.
IZS G-3718

ŠTEVILKA PROJEKTA:

20-044/1

ŠTEVILKA NAČRTA:

20-044/1-IZN-E3

KRAJ IN DATUM IZDELAVE NAČRTA:

Ormož, November 2020, po recenziji junij 2021

**E3.1 NASLOVNA STRAN ELABORATA
(priloga 1B):**

številka projekta:

20-044/1

Št.odseka	Arhivska številka	Vrsta dokumentacije	Šifra priloge	Prostor za črtno kodo
ZG4400	0016.00	007.2121	S.2	

PRILOGA 1B

NASLOVNA STRAN NAČRTA

2 Načrt s področja gradbeništva
E3 - ELABORAT GOSPODARJENJA Z GRADBENIMI ODPADKI

OSNOVNI PODATKI O GRADNJI

naziv gradnje **PRESTAVITEV ŽELEZNIŠKEGA POSTAJALIŠČA FRANKOVCI NA GLAVNI PROGI ŠT. 44 ORMOŽ-SREDIŠČE-D.M.**

kratak opis gradnje **Na osnovi naročila naročnika REPUBLIKA SLOVENIJA, MINISTRSTVO ZA INFRASTRUKTURO, Direkcija Republike Slovenija za infrastrukturo, Sektor za železnice, Kopitarjeva ulica 5, 2102 Maribor je bila izdelana projektna dokumentacija IZN, za prestavitev železniškega postajališča Frankovci na glavni progi št. 44 Ormož-Središče-d.m. IZN dokumentacija zajema odstranitev obstoječega postajališča Frankovci v km 43+444 ob nivojskem prehodu NPr 1 in gradnjo novega postajališča v km 44+180 ob nivojskem prehodu NPr 2.**

VRSTE GRADNJE **NOVOGRADNJA - NOVOZGRAJEN OBJEKT**
ODSTRANITEV

DOKUMENTACIJA

vrsta dokumentacije **PZI (projektna dokumentacija za izvedbo gradnje)**

sprememba dokumentacije

številka projekta **20-044/1**

PODATKI O NAČRTU

strokovno področje načrta **2 Načrt s področja gradbeništva**

številka in naziv načrta **E3 - ELABORAT GOSPODARJENJA Z GRADBENIMI ODPADKI**

številka načrta **20-044/1-IZN-E3**

datum izdelave **nov.20, po recenziji junij 2021**

PODATKI O IZDELOVALCU NAČRTA

ime in priimek pooblaščenega arhitekta, pooblaščenega inženirja ali druge osebe **Boštjan Kosec, univ. dip. gosp. inž.**

identifikacijska številka **IZS G-3718**

podpis pooblaščenega arhitekta, pooblaščenega inženirja ali druge osebe

BOŠTJAN KOSEC
univ. dipl. gosp. inž.
IZS G-3718

PODATKI O PROJEKTANTU

projektant (naziv družbe) **MIND INŽENIRING D.O.O., gradnja, inženiring in projektiranje**

sedež družbe **LJUTOMERSKA CESTA 38, 2272 ORMOŽ**

vodja projekta **Boštjan Kosec**, univ. dip. gosp. inž.

identifikacijska številka **IZS G-3718**

podpis vodje projekta

BOŠTJAN KOSEC
univ. dipl. gosp. inž.
IZS G-3718

odgovorna oseba projektanta

Mitja Kosec,
univ. dip. inž. str.

podpis odgovorne osebe projektanta

MD MIND INŽENIRING, D.O.O.
LJUTOMERSKA CESTA 38
2270 ORMOŽ

E3.2. KAZALO VSEBINE ELABORATA:

številka projekta:

20-044/1

- E3.1 Naslovna stran elaborata
- E3.2 Kazalo vsebine elaborata
- E3.3 Elaborat gospodarjenja z gradbenimi odpadki

E3.3. ELABORAT GOSPODARJENJA Z GRADBENIMI ODPADKI

1. Uvodna pojasnila

Izdelali smo IZN elaborate gospodarjenja z gradbenimi odpadki na območju rušitev v Frankovcih, za obstoječe postajališče, na parceli št. 582, k.o. Frankovci.

Uredba o ravnanju z odpadki, ki nastanejo pri gradbenih delih (Ur. L. RS, št. 34/2008) določa obvezno ravnanje z odpadki, ki nastajajo pri gradbenih delih zaradi gradnje, rekonstrukcije, adaptacije, obnove ali odstranitve objekta ter določa, da je za ravnanje z gradbenimi odpadki na gradbišču v celoti odgovoren investitor.

Gradbeni zakon (Ur.l. RS, št. 61/17, 72/17 – popr. In 65/20) v 5. členu določa, da se odstranitev objekta lahko začne na podlagi prijave začetka gradnje, brez pridobitve gradbenega dovoljenja. Načrta gospodarjenja z gradbenimi odpadki torej ni obvezna priloga k projektu IZN.

2. Namen

Namen Elaborata je podati osnovne podatke o vrstah odpadkov, ki bodo nastali pri rušitvi – odstranitvi obstoječih objektov.

3. Vsebina načrta gospodarjenja z gradbenimi odpadki

Načrt mora v skladu z Uredbo o ravnanju z odpadki, ki nastanejo pri gradbenih delih (Ur. L. RS, št. 34/2008) glede na vrsto in količino gradbenih odpadkov vsebovati podatke o:

- izločitvi nevarnih gradbenih odpadkov pred odstranitvijo 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,
- količinah in vrstah gradbenih odpadkov, predvidenih za oddajo zbiralcu gradbenih odpadkov,
- količinah in vrstah gradbenih odpadkov, predvidenih za oddajo v obdelavo, predvidenih načinov obdelave gradbenih odpadkov in izvajalcih obdelave gradbenih odpadkov.

4. Ravnanje z gradbenimi odpadki

Ravnanje z gradbenimi odpadki je skladno z Uredbo o ravnanju z odpadki, ki nastanejo pri gradbenih delih (Ur. List RS št. 34/08) in Pravilnikom o podrobnejši vsebini dokumentacije in obrazcih, povezanih z gradnjo objektov (Ur. List RS št. 36/18).

Načrt ravnanja z gradbenimi odpadki mora v zvezi s predvidenimi količinami gradbenih odpadkov in z načini njihove obdelave upoštevati usmeritve iz operativnega programa varstva okolja na področju ravnanja z gradbenimi odpadki.

Operativni program je v omenjenem obdobju usmerjen v povečanje stopnje zbranih in predelanih (recikliranih) količin gradbenih odpadkov v Sloveniji in s tem prednostno v vzpostavitev in delovanje

dobrega sistema zbiranja in predelave gradbenih odpadkov s prednostnim ciljem zmanjšanja količin gradbenih odpadkov, ki se odlagajo bodisi na odlagališčih odpadkov, bodisi nenadzorovano izven njih.

4.1. Hierarhija prednostnih ciljev ravnanja z gradbenimi odpadki (go)

- A. Ločeno zbiranje GO na izvoru in njihova ponovna uporaba
- B. Snovna predelava (recikliranje) GO in uporaba v smislu vnašanja v tla
- C. Odlaganje kot zadnja neizbežna oblika odstranjevanja GO

Prednostni cilji glede ravnanja z gradbenimi odpadki so opredeljeni z upoštevanjem hierarhije ravnanja z odpadki. Prednost je dana ločenemu zbiranju na izvoru in njihovi ponovni uporabi, snovni predelavi (recikliranju) in uporabi v smislu vnašanja v tla kot postopka predelave za ekološko izboljšanje stanja tal, ter šele potem odlaganju kot zadnji, neizbežni obliki odstranjevanja.

Konceptualno Elaborat ravnanja z gradbenimi odpadki temelji na:

- Odstranjevanju nevarnih gradbenih odpadkov pred rušenjem objektov oz. začetkom izvajanja glavnih zemeljskih del,
- Selektivnem rušenju oz. fazni izvedbi zemeljskih del,
- Ločenem zbiranju nastalih gradbenih odpadkov na gradbišču in njihovi čim višji stopnji ponovne uporabe,
- Predaji nastalih viškov gradbenih odpadkov pooblaščenim zbiralcem ali predelovalcem tovrstnih odpadkov,
- Predaji nastalih viškov za predelavo neuporabnih gradbenih odpadkov pooblaščenim odstranjevalcem tovrstnih odpadkov.

S tem elaboratom se prikazuje vrste, količine in načini ravnanja z gradbenimi odpadki z upoštevanjem razpoložljivih možnosti investitorja ter vse pripadajoče zakonodaje, predpisov in standardov.

5. Možni načini predelave gradbenih odpadkov

Možni načini predelave gradbenih odpadkov iz skupine 17 po postopkih iz Priloge 5. Uredbe o ravnanju z odpadki so:

- R 5 – Recikliranje / pridobivanje drugih anorganskih materialov,
- R10 – Vnos v ali na tla v korist kmetijstvu ali za ekološko izboljšanje.

Recikliranje / pridobivanje drugih anorganskih materialov

Predelava po tem postopku se izvaja z drobljenjem in sejanjem predvsem inertnih gradbenih odpadkov na stacionarni ali mobilni drobilni sejalni napravi, ki se lahko namesti tudi na gradbišču. Za predelavo gradbenih odpadkov po postopku R5 je potrebno Okoljevarstveno dovoljenje po Zakonu o varstvu okolja, ki ga pridobi upravljalec naprave za predelavo odpadkov. Predelani gradbeni odpadki so reciklirani gradbeni materiali namenjeni za izvedbo zasipov, nasipov, za tampone in druga gradbena dela.

Vnos v ali na tla v korist kmetijstvu ali za ekološko izboljšanje

Pri rekultivaciji tal, nasipavanju zemljišč zaradi vzpostavitve novega stanja tal in pri zapolnjevanju izkopov zaradi vzpostavitve prvotnega stanja tal je dovoljeno porabljati zemeljski izkop, ki izpolnjuje zahteve Uredbe o obremenjevanju tal z vnašanjem odpadkov (Ur. List RS, št. 34/08).

Oseba, ki namerava pripravljati zemeljski izkop zaradi njegove ponovne uporabe z vnosom v tla, mora pred vnosom pridobiti Okoljevarstveno dovoljenje za predelavo odpadkov po postopku z oznako R10 v skladu s predpisom, ki ureja ravnanje z odpadki, pri čemer se za predelavo odpadkov po postopku R10 šteje tudi priprava zemeljskega izkopa za njegovo ponovna uporabo.

K vlogi za pridobitev Okoljevarstvenega dovoljenja po postopku z oznako R10 je treba priložiti oceno o kakovosti zemeljskega izkopa. Zemeljski izkop za vnos v ali na tla mora izpolnjevati zahtevane parametre in fizikalno kemijske lastnosti iz priloge Uredbe o obremenjevanju tal z vnašanjem odpadkov (Ur. List RS št. 34/08).

6. Ostale investitorjeve obveznosti glede ravnanja z odpadki, ki nastanejo pri gradbenih delih

6.1. Ravnanje z gradbenimi odpadki na gradbišču

Za ravnanje z gradbenimi odpadki na gradbišču je v celoti odgovoren investitor. Investitor mora zagotoviti izdelavo dokumentacije s podatki o prostornini zemeljskega izkopa, ki je nastal med gradbenimi deli na gradbišču, vključno s podatki o njihovi sestavi ali s podatki analiz zemeljskega izkopa s preskusnimi metodami v skladu s predpisom, ki ureja ravnanje z odpadki. Investitor mora to dokumentacijo uporabiti pri izdelavi Poročila o nastalih gradbenih odpadkih in o ravnanju z njimi in jo hraniti še najmanj tri leta po pridobitvi uporabnega dovoljenja v skladu s predpisi, ki urejajo graditev objektov, ter jo pokazati pristojnemu inšpektorju za varstvo okolja, če ta to zahteva.

Investitor mora zagotoviti, da se zemeljski izkop, ki ni pridobljen na gradbiščih, kjer je sam investitor, na gradbišču uporabi samo, če so za njegovo uporabo izpolnjene zahteve iz predpisa, ki ureja obremenjevanje tal z vnosom odpadkov.

Gradbeni odpadki se morajo na gradbišču začasno skladiščiti ločeno po posameznih vrstah s klasifikacijskega seznama odpadkov in ločeno od drugih odpadkov tako, da ne onesnažujejo okolja, z njimi pa ravnati tako, da jih je mogoče obdelati.

Če gradbenih odpadkov ni mogoče začasno skladiščiti na gradbišču ali na območju objekta, v katerem se izvajajo gradbena dela, mora investitor zagotoviti, da izvajalci gradbenih del, gradbene odpadke odlagajo neposredno po nastanku v zabojnike, ki so nameščeni na gradbišču ali ob gradbišču ali ob objektu, kjer se izvajajo gradbena dela, in so prirejeni za odvoz gradbenih odpadkov brez prekladanja.

Če pri rekonstrukciji ali odstranitvi objekta ni mogoče preprečiti mešanja gradbenih odpadkov, mora investitor zagotoviti, da se pred rekonstrukcijo ali odstranitvijo objekta odstranijo iz objekta nevarni gradbeni odpadki, če je to tehnično izvedljivo.

Investitor lahko začasno skladišči gradbene odpadke na gradbišču največ do konca gradbenih del, vendar ne več kakor eno leto.

Začasno skladiščenje gradbenih odpadkov iz prejšnjega odstavka lahko investitor zagotovi tudi na drugem gradbišču, kjer je kot investitor odgovoren za ravnanje z gradbenimi odpadki, ali na drugem kraju, urejenem za začasno skladiščenje gradbenih odpadkov.

6.2. Oddaja gradbenih odpadkov

Investitor mora zagotoviti oddajo gradbenih odpadkov zbiralcu gradbenih odpadkov ali izvajalcu obdelave teh odpadkov.

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.

Če se oddajajo 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.

Investitor mora ob oddaji vsake pošiljke gradbenih odpadkov pridobiti od prevzemnika odpadkov izpolnjen evidenčni list in voditi evidenco o vrstah in količinah nastalih gradbenih odpadkov v skladu s predpisom, ki ureja ravnanje z odpadki, ali pa mora za to pooblastiti enega od izvajalcev del.

Ne glede na določbo prejšnjega odstavka lahko investitor za celotno gradbišče pooblasti enega od izvajalcev del, da v njegovem imenu oddaja gradbene odpadke zbiralcu gradbenih odpadkov ali obdelovalcu in ob oddaji vsake pošiljke odpadkov izpolni evidenčni list, določen s predpisom, ki ureja ravnanje z odpadki.

6.3. Izjeme

Ne glede na določbe iz prejšnje točke investitorju ni treba zagotoviti oddaje gradbenih odpadkov zbiralcu gradbenih odpadkov ali neposredno v njihovo obdelavo, če količina gradbenih odpadkov ne presega največje količine gradbenih odpadkov iz priloge, ki je sestavni del prej navedene Uredbe, ki ureja gradbene odpadke.

Investitor mora za gradbene odpadke iz prejšnjega odstavka, za katere ni zagotovil oddajo v skladu iz prejšnje točke, sam zagotoviti odvoz in oddajo v zbirni center.

Investitor lahko gradbene odpadke, ki nastajajo na gradbišču, obdeluje sam, če ima za to okoljevarstveno dovoljenje v skladu s predpisom, ki ureja ravnanje z odpadki.

Investitor lahko sam pripravi gradbene odpadke za ponovno uporabo, ne da bi za to pridobil okoljevarstveno dovoljenje, kadar so ti:

- zemeljski izkop za katerega so izpolnjeni pogoji,

- gradbeni materiali na osnovi sadre ali mešanica raznih gradbenih odpadkov z zemeljskim izkopom, če jih ponovno uporabi za gradbena dela na gradbišču, na katerem so ti odpadki nastali, količine pa ne presegajo največjih količin gradbenih odpadkov iz priloge, ki je sestavni del te Uredbe,
- če količine gradbenih odpadkov iz prejšnjega odstavka presegajo večje količine gradbenih odpadkov iz priloge k Uredni, lahko investitor zagotovi njihovo obdelavo na samem gradbišču tudi v premični napravi za obdelavo gradbenih odpadkov v skladu s predpisom, ki ureja obdelavo odpadkov v premičnih napravah.

7. Katastrsko območje

Rušitev bo prizadela sledeče parcele: k.o. Frankovci, parcelna številka : 582

8. Opis gradbenih odpadkov in njihovih količin

Za vsa ravnanja z odpadki se uporablja Pravilnik o ravnanju z odpadki (Ur.l.RS št. 84/98, 45/00, 20/01, 13/03 in Ur. L. RS št. 3/03, 41/04, 50/04 in 62/04), Zakon o varstvu okolja (Ur.l. RS št. 41/2004) in Uredba o ravnanju z odpadki (Ur.l. RS 34/2008).

Ta pravilnik določa obvezna ravnanja z odpadki, ki nastanejo pri gradbenih delih odstitve objekta in jih v svojem seznamu odpadkov uvršča v skupino odpadkov pod št. 17.

Gradbeni odpadki, ki jih je možno ločeno zbirati glede na predviden postopek rušenja so : les, asfalt, plastika, kovine, zemeljski izkop ter ostanki odpadkov, ki so mešani in se na gradbošču ne ločujejo.

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

Tabela 1: Prikaz količin odpadkov objekta

Klasifikacijska številka odpadka	Naziv odpadka	
17	GRADBENI ODPADKI IN ODPADKI PRI RUŠENJU OBJEKTOV (VKLUČNO Z IZKOPANO ZEMLJINO Z ONESNAŽENIH KRAJEV)	PREDVIDENE KOLIČINE
17 01	Beton, opeka, ploščice in keramika	
17 01 01	beton	10,00 m3
17 01 02	opeka	/
17 01 03	ploščice, keramika in strešna opeka	/
17 01 06*	mešanice ali ločene frakcije betona, opeke, ploščic in keramike, ki vsebujejo nevarne snovi	/
17 01 07	mešanice betona, opeke, ploščic in keramike, ki niso navedene pod 17 01 06	/
17 02	Les, steklo in plastika	
17 02 01	les – ostrešje, vrata, okna, strop	0,50 m3
17 02 02	steklo	

17 02 03	plastika	0,20 m3
17 02 04*	steklo, plastika in les, ki vsebujejo nevarne snovi ali so z njimi onesnaženi	/
17 03	Bitumenske mešanice, premogov katran in katranski izdelki	
	bitumenske mešanice, ki vsebujejo premogov katran	/
	bitumenske mešanice, ki niso zajete v 17 03 01*	/
	premogov katran in katranski izdelki (asfalt)	/
	Kovine (vključno z zlitinami)	
	baker, bron, medenina	/
	aluminiji	/
17 04 03	svinec	/
17 04 04	cink (kleparski izdelki)	/
17 04 05	železo in jeklo	0,50 m3
17 04 06	kositer	/
17 04 07	mešane kovine	/
17 04 09*	kovinski odpadki, ki so onesnaženi z nevarnimi snovmi	/
17 04 10	kabli, ki vsebujejo olje, premogov katran in druge nevarne snovi	/
17 04 11	kabli, ki niso zajeti v 17 04 10	/
17 05	Zemlja (vključno z izkopano zemljinjo z onesnaženih krajev), kamenje in zemeljski izkopi	
17 05 03*	zemlja in kamenje, ki vsebujeta nevarne snovi	/
17 05 04	zemlja in kamenje, ki nista zajeta v 17 05 03 (gramozni nasip, kamnite stene, zemeljski izkop)	/
17 05 05*	zemeljski izkopi, ki vsebujejo nevarne snovi	/
17 05 06	zemeljski izkopi, ki niso zajeti v 17 05 05	80,00 m3
17 05 07*	tolčenec izpod železniških tirov in pragov, ki vsebuje nevarne snovi	/
17 05 08	tolčenec izpod železniških tirov in pragov, ki ni zajet v 17 05 07	/
17 06	Izolirni material in gradbeni materiali, ki vsebujejo azbest	
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 zajeti v 17 06 01 in 17 06 03	/
17 06 05*	gradbeni materiali, ki vsebujejo azbest (salonitne plošče)	/
17 08	Gradbeni materiali na osnovi gipsa	
17 08 01*	gradbeni materiali na osnovi gipsa, ki so onesnaženi z nevarnimi snovmi	/
17 08 02	gradbeni materiali na osnovi gipsa, ki niso zajeti v 17 08 01	/
17 09	Drugi gradbeni materiali in odpadki pri rušenju objektov	
17 09 01	gradbeni odpadki in odpadki pri rušenju objektov, ki vsebujejo živo srebro	/
17 09 02	gradbeni odpadki in odpadki iz rušenja objektov, ki vsebujejo PCB	/
17 09 03	drugi gradbeni odpadki in odpadki pri rušenju objektov (tudi mešani odpadki), ki vsebujejo nevarne snovi	/

17 09 04	mešani gradbeni odpadki in odpadki pri rušenju objektov, ki niso zajeti v 17 09 01, 17 09 02 in 17 09 03 (notranja oprema)	/
----------	--	---

9. Omejitve in predpostavke

V načrtu smo podali ocene glede predvidenih količin odpadkov, ki bodo predvidoma nastajali ob rušenju predmetnega postajališča.

Količine lahko odstopajo od dejanskega stanja, kar bo možno ugotoviti pri pripravi poročila o ravnanju z odpadki, vendar odstopanja ne bodo večja od nekaj odstotkov in vsekakor ne bodo preseгла zakonsko določene meje.

Morebitni zbiralec odpadkov v času izdelave načrta ni znan. Pogoj pri izbiri najugodnejšega zbiralca ali predelovalca odpadkov je, da je ponudnik vpisan v seznam zbiralcev ali predelovalcev gradbenih odpadkov pri MOP – Agencija RS za okolje s klasifikacijsko številko odpadkov, ki ustreza gradbenim odpadkom, ki so navedeni v tabeli.