



REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA OKOLJE IN PROSTOR

DIREKCIJA REPUBLIKE SLOVENIJE ZA VODE
Hajdrihova ulica 28c, 1000 Ljubljana



EVROPSKA UNIJA
KONTEJNERSKI SKLAD
NA ODRŽALIVOST

T: 01 478 31 00
F: 01 478 31 99
E: gp.drsv@gov.si
www.dv.gov.si

Številka: 43006-4/2016
Datum: 10. 11. 2016

PROJEKTNA NALOGA

za izdelavo idejnega projekta - GRAMOZNICA GAMELJNE - vzhodni del ŠG-471

Kazalo

1	UVOD	2
2	PODATKI O LOKACIJI	2
3	PREDMET NAROČILA	3
3.1	Zakonska izhodišča	4
4	PROJEKTNA DOKUMENTACIJA	5
4.1	IZDELAVA IDEJNE ZASNOVE za DOSTOPNO CESTO OD PRIKLJUČKA ŠMARTNO DO GRAMOZNICE GAMELJNE	5
4.2	IZDELAVA IDEJNEGA PROJEKTA za DEPONIJU in IDZ ZA KOMUNALNO INFRASTRUKTURO	5
4.3	VODILNA MAPA	6
4.4	GEODETSKI NAČRT	6
4.5	GEOLOŠKO GEOMEHANSKO POROČILO	6
4.6	NAČRT UREDITEV CEST	6
4.7	KARTE POPLAVNE NEVARNOSTI TER KARTE RAZREDOV POPLAVNE NEVARNOSTI	6
4.8	KOMUNALNI VODI (VODOVOD, KANALIZACIJA, ELEKTROVODI, TELEKOMUNIKACIJSKI VODI, PLINOVODI, IDR)	7
4.9	KATASTRSKI ELABORAT	7
4.10	IZDELAVA POPISA DEL IN PREDRAČUN	7
5	SODELOVANJE V POSTOPKU PREGLEDA PROJEKTNE DOKUMENTACIJE	8
6	SODELOVANJE NA JAVNIH PREDSTAVITVAH OPPN	8
7	PRIDOBITEV LOKACIJSKE INFORMACIJE IN SMERNIC	8
8	OBVEZNOSTI IZVAJALCA IN ZAHTEVE NAROČNIKA	8

1 UVOD

Pri izvedbi ureditev 1A etape vodne infrastrukture za zagotavljanje poplavne varnosti JZ dela Ljubljane, ki se načrtuje na podlagi sprejetega Državnega prostorskega načrta, bo nastalo glede na ocene iz strokovnih podlag za DPN za ca. 200.000 – 250.000 m³ viškov izkopanega materiala.

V sklopu strokovnih podlog za DPN je bilo predvideno, da se del viškov izkopov uporabi za izgradnjo nasipa zadrževalnika Razori, preostanek pa trajno deponira na deponiji Barje. Ker izgradnja zadrževalnika Razori v tej fazi ni predvidena in ker je Snaga d.o.o. v projektnih pogojih odklonila možnost deponiranja zemljine na območju deponije Barje je potrebno zagotoviti lokacijo (ali več njih) za odlaganje viškov izkopnega materiala.

V sklopi izdelave PGD dokumentacije se je izdelal elaborat »Vrednotenje potencialnih lokacij odlaganja viškov izkopnega materiala (H34-FR/15)«, kjer je obravnavanih več možnih lokacij za odlaganje viškov izkopnega materiala. Iz zaključkov te naloge sledi, da je najprimernejša lokacija v Gameljnah. Za to lokacijo je potrebno, skladno z določili Občinskega prostorskega načrta Mestne občine Ljubljana (v nadaljevanju OPN MOL), izdelati občinski podrobni prostorski načrt (v nadaljevanju OPPN). Za namen priprave OPPN se naroča izdelava idejnega projekta za deponijo in idejne zasnove za dostopno cesto od priključka Šmartno do Gramoznice Gameljne..

2 PODATKI O LOKACIJI

Območje obravnave – gramoznica Gameljne, se nahaja v območju katastrske občine Gameljne in leži južno od peš poti Spodnje Gameljne in Zgornje Gameljne, ki se priključuje na avtocestni priključek Ljubljana Šmartno. Območje deponije se del na vzhodni in zahodni del. Na zahodnem delu območja so že vzpostavljene kmetijske površine. Vzhodni del pa je degradiran, saj gramoznica ne opravlja več funkcije pridobivanja mineralnih surovin, zato je potrebna izdelati sanacijski načrt s končno ureditvijo v najboljša kmetijska zemljišča.



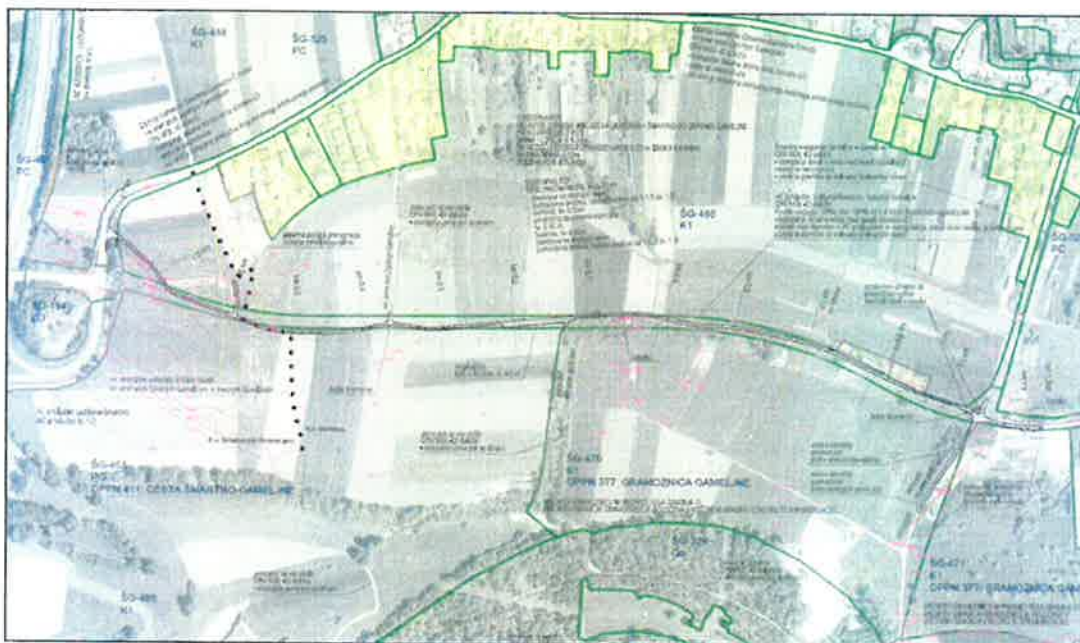
Slika 1 : Obravnavano območje

Območje se zasipava od severa proti jugu. Maksimalni končni višinski gabariti odlagališča so vezani na obstoječe kote terena na območjih, kjer se odlagališče navezuje na obstoječi teren. Odlagališče je zasnovano tako, da po zaključku odlaganja na maksimalni koti teren nikjer višinsko ne sega nad okoliški teren.

V obstoječo cesto, ki poteka po zahodnem robu območja se ne posega in služi kot dostopna pot na samo območje odlaganja. V zgornji (severni) polovici se material odlaga na območju med cesto na zahodu in ježo na vzhodu v skupni širini 120-180m, v spodnji (južni) pa v skupni širini 180-260m. Vse brežine se oblikujejo v položnih naklonih, maksimalni nakloni se določijo v nadaljnjih fazah izdelave dokumentacije na podlagi geološko geomehanske analize.

V izdelanih idejnih rešitvah sta predvideni dve varianti končnega izgleda deponije. Pri prvi varianti je padeč terena v smeri sever-jug enakomeren čez celotno območje deponije, v varianti 2 pa je na mestu, kjer je v obstoječem stanju ježa med obstoječim terenom in lokacijo gramoznice zalomljena iz smeri proti jugu v smer proti vzhodu, predvidena brežina, ki se naveže na to ježo. Sam končni izgled zunanje ureditve odlagališča se optimizira v fazi izdelave strokovnih podlag za OPPN v odvisnosti od količin.

Trasa dostopne poti do deponije po kateri bo potekal transport materiala se prične na zahodu na priključku na lokalno cesto med naselji Šmartno – Gameljne – Črnuče in konča na vzhodu na uvozu v območje gramoznice Gameljne. Dolžina začasne dostopne poti je 1340 m. Obstoječo makadamsko pot se razširi tako, da se vzpostavi enotno širino vozišča po celi trasi z dodatnimi izogibalšči.



Slika 2: Prikaz poteka dostopne poti od Šmartnega do Gramoznice Gameljne

3 PREDMET NAROČILA

Predmet naročila je izdelava strokovne dokumentacije za Gramoznico Gameljne in sicer za območje deponije in za območje dostopne ceste od priključka Šmartno do Gramoznice Gameljne

Izdela se:

- 1) Idejni projekt za deponijo na podlagi geodetskega načrta, strokovnih podlag ter smernic in mnenj nosilcev urejanja prostora, ki se bodo pridobila v sklopu izdelave OPPN. Za komunalno in energetska infrastrukturo na območju deponije se izdelava Idejna zasnova (IDZ).
- 2) Idejna zasnova (IDZ) za dostopno cesto do deponije.

V okviru razpisanih del mora izvajalec :

A. Proučiti:

1. Odlok o občinskem prostorskem načrtu Mestne občine Ljubljana – strateški del (Uradni list RS, št. 78/10, 10/11-DPN, 72/13-DPN, 92/14-DPN, 17/15-DPN, 50/15-DPN in 88/15-DPN),
2. Odlok o občinskem prostorskem načrtu Mestne občine Ljubljana – izvedbeni del (Uradni list RS, št. 78/10, 10/11-DPN, 22/11-popr., 43/11-ZKZ-C, 53/12-obv. razl., 9/13, 23/13-popr., 72/13-DPN, 71/14-popr., 92/14-DPN, 17/15-DPN, 50/15-DPN, 88/15-DPN, 95/15),
3. Vrednotenje potencialnih lokacij odlaganja viškov izkopnega materiala (H34-FR/15), IZVO R d.o.o.,
4. Lokacija odlaganja viškov izkopnega materiala Gameljne (SP za pobudo za OPPN), H34/D-FR/15, IZVO – R d.o.o.,
5. Strokovne podlage za območje občinskega podrobnega prostorskega načrta 377 gramoznica Gameljne, LUZ d.d. maj 2016,
6. PGD za 1. A etapo za zagotavljanje poplavne varnosti JZ dela Ljubljane, štev. projekta H34-FR/15, maj 2016, IZVO R d.o.o.,
7. PVO za 1. A etapo za zagotavljanje poplavne varnosti JZ dela Ljubljane, julij 2016, Aquarius d.o.o.,
8. Hidrološko hidravlična analiza ter izdelava poplavnih kart za Črnuščico in Gameljščico, IZVO d.o.o., št. B61-FR/10, Ljubljana, avgust 2010,
9. Karte razredov poplavne nevarnosti za reko Savo na območju Mestne občine Ljubljana; št. elaborat 109, datum september 2013, DHD d.o.o., Maribor;

B. Pridobi:

- potrebne podatke za izvedbo razpisanih del,
- predhodne smernice za načrtovanje pristojnih nosilcev urejanja prostora (le te bodo pridobljene v sklopu izdelave OPPN) in podatke o potekih infrastrukturnih vodov,

C) Sodelovati:

- na usklajevalnih sestankih in predstaviti načrtovane ureditve v posameznih fazah priprave dokumentacije,
- s predstavniki MOL, ministrstev, investitorja in ostalih izdelovalcev strokovnih podlag ter OPPN, kot tudi z nosilci urejanja prostora in drugimi udeleženci, ki bodo sodelovali v postopku priprave OPPN in pri recenziji oz. potrditvi s strani naročnika projektne dokumentacije;

3.1 Zakonska izhodišča

Razpisana dela morajo biti izdelana v skladu z naslednjo veljavno zakonodajo ter drugimi zakoni, podzakonskimi akti in normativi s področja gradenj sprejetimi v času izdelave te dokumentacije:

- Zakoni in predpisi s področja graditve objektov,
- Zakoni in predpisi s področja voda,
- Zakoni in predpisi s področja prostora,
- Zakoni in predpisi na področju prometa,
- Zakoni in predpisi na področju cest,
- Zakoni in predpisi s področja okolja,
- Vsa druga zakonodaja s področja načrtovanja tega posega.

V primeru uveljavitve nove zakonodaje v času izdelave predmetne naloge, mora izvajalec v roku 10 dni od njegove uveljavitve naročnika obvestiti o posledicah spremembe zakonodaje na predmet pogodbe ter spremembe upoštevati pri izdelavi predmeta pogodbe.

4 PROJEKTNÁ DOKUMENTACIJA

Obseg del mora biti skladen z določili iz Pravilnika o projektni dokumentaciji (UL RS št. 55/2008), Zakonom o vodah in njegovimi podrejenimi dokumenti. Po proučitvi predhodno izdelane dokumentacije in smernic nosilcev urejanja prostora se izdelá idejno zasnovo (IDZ) za ureditev dostopne ceste od priključka Šmartno do Gramoznice Gameljne in Idejni projekt za deponijo na način, da bo možno v nadaljnji fazi pridobiti pozitivno mnenje na OPPN.

4.1 IZDELAVA IDEJNE ZASNOVE za DOSTOPNO CESTO OD PRIKLJUČKA ŠMARTNO DO GRAMOZNICE GAMELJNE

Vsa dokumentacija IDZ mora vsebovati najmanj naslednja gradiva.

- Vodilna mapa,
- Načrti IDZ dokumentacije:
 - Predlog ureditve dostopne poti,
 - Koncept ureditve urejanja prometa,
 - Ureditev križišč.

Grafični izdelki morajo biti oddani najmanj v naslednji vsebini:

- Pregledna situacija v M 1: 2000,
- Situacije v M 1: 1000,
- Podolžni profili,
- Karakteristični prečni profili,

- Elaborati in študije:

- Geološko geomehansko poročilo,
- Okvirna ocena stroškov in predračun,
- Geodetski načrt,
- Katastrski elaborat,
- Smernice in mnenja nosilcev urejanja prostora,

4.2 IZDELAVA IDEJNEGA PROJEKTA za DEPONIJO in IDZ ZA KOMUNALNO INFRASTRUKTURO

Idejna rešitev in idejni projekt (v nadaljevanju IDP), mora vsebovati najmanj naslednje načrte v vsebini, ki je navedena v nadaljevanju. Idejni projekt se prične izdelovati, ko naročnik potrdi Idejno rešitev za ureditev deponije.

Idejna rešitev:

- Analiza stanja,
- Idejna rešitev ureditve deponije glede na predvidene količine materiala v dveh variantnih rešitvah.

Idejni projekt:

- Vodilna mapa,
- Načrti dokumentacije:

- Načrt ureditve/oblikovanja deponije z opisom tehnične izvedbe deponiranja materiala in ureditve zgornjega sloja zemljine za namen ekološke sanacije tal,
- Prikaz odvodnje površinskih voda z deponije,
- Zbirna karta komunalnih vodov na TTN in katastru.

Grafični izdelki morajo biti oddani najmanj v naslednji vsebini

- Pregledna situacija v M 1: 2000,
- Situacije v M 1: 1.000 s predlogi ukrepov v natančnejšem merilu,
- Karakteristični prečni profili načrtovanih ureditev za posamezne odseke.

- Elaborati in študije:

- o Geodetski načrt,
- o Geološko, geomehansko poročilo z usmeritvami za oblikovanje in deponiranje materiala,
- o Katastrski elaborat,
- o Hidrološko hidravlični izračun s poplavnimi kartami za obstoječe in novo načrtovano stanje,
- o Ocena stroškov in predračun,
- o Smernice in mnenja nosilcev urejanja prostora.

Idejna zasnova za komunalne vode mora biti grafično in tekstualno obdelana na nivoju, ki omogoča oceno stroškov potrebnih za njihovo prestavitve in pridobitev pozitivnega mnenja nosilcev urejanja prostora.

4.3 VODILNA MAPA

Izvajalec izdelava vodilno mapo z vsemi sestavinami, ki so po veljavnih predpisih predpisane za nivo IP in IDZ.

V vodilni mapi Projektant navede tudi skupno ocenjeno vrednost vseh načrtovanih del.

4.4 GEODETSKI NAČRT

Izdelan geodetski načrt s certifikatom, v skladu s Pravilnikom o geodetskem načrtu (Uradni list RS, št. 40/2004 in 33/2007 - ZPNačrt), bo izvajalcu predan s strani naročnika:

- GEODETSKI NAČRT za izdelavo OPPN, št. LUZ-2016/1804, maj 2016 s certifikatom.

Izvajalec si mora sam zagotoviti potrebne prečne profile vodotokov, vzdolžne itd. za potrebe izdelave naloge ter dopolnitev geodetskega načrta v kolikor bo potrebno zaradi obsega ureditve.

4.5 GEOLOŠKO GEOMEHANSKO POROČILO

V sklopu projektne naloge je potrebno izdelati geološko, geomehansko poročilo z usmeritvami na podlagi obstoječih podatkov za vse ureditve, ki se načrtujejo v sklopu projekta. Usmeritve morajo zadoščati za projektiranje, glede na zahtevan nivo dokumentacije.

4.6 NAČRT UREDITEV CEST

Pri načrtovanju ureditve deponije se sočasno izdelava idejna zasnova za dostopno cesto do deponije po trasi lokalne poti Šmartno – Gameljne.

4.7 KARTE POPLAVNE NEVARNOSTI TER KARTE RAZREDOV POPLAVNE NEVARNOSTI

V skladu z določili Uredbe o pogojih in omejitvah za izvajanje dejavnosti in posegov v prostor na območjih ogroženih zaradi poplav in z njimi povezane erozije celinskih voda in morja (Ur. l. RS, št. 89/2008), je treba izdelati karte poplavne nevarnosti.

Izdelajo se karte poplavne nevarnosti ter karte razredov poplavne nevarnosti za načrtovano stanje za predlagano ureditev deponije.

Analiza mora biti izvedena za:

- obstoječe stanje se povzame po izdelani dokumentaciji (preda naročnik),
- stanje z upoštevanjem predlaganih ukrepov (optimizacije) za zagotavljanje poplavne varnosti.

Vse podloge za izdelavo izračunov in kart, si zagotovi izvajalec sam.

Nalogo je potrebno izdelati z upoštevanjem določil:

- Uredbe o pogojih in omejitvah za izvajanje dejavnosti in posegov v prostor na območjih, ogroženih zaradi poplav in z njimi povezane erozije celinskih voda in morja (Ur. l. RS, št. 89/2008),
- Pravilnik o metodologiji za določanje območij, ogroženih zaradi poplav in z njimi povezane erozije celinskih voda in morja, ter o načinu razvrščanja zemljišč v razrede ogroženosti (Ur. l. RS, št. 60/2007).

4.8 KOMUNALNI VODI (VODOVOD, KANALIZACIJA, ELEKTROVODI, TELEKOMUNIKACIJSKI VODI, PLINOVODI, IDR)

Projektant izdela zbirno karto komunalnih vodov.

4.9 KATASTRSKI ELABORAT

V okviru projekta je potrebno preveriti in po potrebi dopolniti podatke v elaboratu:

- Lastništvo zemljišč v območju občinskega podrobnega prostorskega načrta 377 Gramoznica Gameljne števil. proj. 7945, LUZ d.d., maj 2016 za območje EUP ŠG 471 in dostopno cesto, ki bo izvajalcu predana s strani naročnika.

Katastrski elaborat se izdela na digitalnem katastrskem načrtu potrjenem s strani Geodetske uprave RS. Podatke o lastnikih zemljišč, vrsti rabe in njihovih površinah je potrebno pridobiti iz uradnih evidenc zemljiške knjige.

Katastrska situacija naj vsebuje vrisane ureditve, poteke komunalnih vodov, lokacije naprav in objektov, mejo občine, meje katastrskih občin.

V sklopu katastrskega elaborata se izdela poročilo o katastrskem elaboratu v katerem se navede izhodišča za izračun potrebnih površin, vir in datum pridobitve DKN, način pridobitve podatkov o lastništvu parcel in drugih zahtevanih podatkih.

4.10 IZDELAVA POPISA DEL IN PREDRAČUN

Predmet naloge je tudi izdelava projektantskega popisa del, projektantskega predračuna za vse načrtovane ureditve dostopne ceste in deponije.

Projektantski popis del in predračun mora biti izdelan v excelu ter oddan v elaborirani in aktivni digitalni obliki. Vsi posamezni predračuni in popisi del morajo biti enotne oblike ter združeni v eni mapi in medsebojno usklajeni. Pri izdelavi je potrebno paziti, da se dela ne podvajajo.

V popisu del je potrebno zajeti celotno vrednost investicije, vključno z:

- stroški vseh načrtovanih ureditev,
- oceno stroškov prestatitve in zaščite in novogradnje vsakega od komunalnih vodov,
- omilitvene ukrepe namenjene varovanju okolja,

- stroški izdelave dokumentacije, geodetskega posnetka izvedenih del, projektantskega nadzora, gradbenega nadzora ter ostalih potrebnih raziskav,
- stroški odkupa zemljišč zaradi gradnje in odškodnin zaradi služnosti.

5 SODELOVANJE V POSTOPKU PREGLEDA PROJEKTNE DOKUMENTACIJE

Naročnik bo izvedel recenzijo oz. pregled idejnega projekta in idejnih zasnov.

Izvajalec mora sodelovati v postopku izvedbe pregleda dokumentacije ter odpraviti napake in pomanjkljivosti ugotovljene s strani naročnika.

6 SODELOVANJE NA JAVNIH PREDSTAVITVAH OPPN

Izvajalec mora sodelovati na javni razgrnitvi OPPN, predstaviti rešitve ter sodelovati pri pripravi odgovorov na pripombe iz javne razgrnitve, kot tudi na drugih predstavitvah v postopku sprejemanja OPPN, ki jih organizira naročnik.

Za potrebe seznanitev z rešitvami je treba pripraviti in predstaviti rešitve v Power point obliki v vseh fazah priprave dokumentacije.

7 PRIDOBITEV LOKACIJSKE INFORMACIJE IN SMERNIC

Izvajalcu bo lokacijska informacija in smernice nosilcev urejanja prostora predana s strani izdelovalca OPPN.

8 OBVEZNOSTI IZVAJALCA IN ZAHTEVE NAROČNIKA

Izvajalec naloge ima poleg nalog, določenih v vsebini in obsegu dela, še sledeče obveznosti:

- izvajalec je dolžan kontinuirano sodelovati z izdelovalcem OPPN, naročnikom oziroma pooblaščenim inženirjem,
- izvajalec mora sodelovati na javnih razgrnitvah in predstavitvah OPPN, ter po potrebi na sejah OS MOL,
- izvajalec mora dopolniti strokovne podlage na podlagi zavzetih stališč do pripomb iz javne razgrnitve,
- predlagane rešitve v projektni dokumentaciji morajo biti medsebojno usklajene,
- projektirati v skladu s pravili stroke in predpisi, vendar morajo biti rešitve racionalne in ekonomsko upravičene. Če se v fazi potrjevanja dokumentacije, v recenzijem postopku ali v fazi izdelave projektna dokumentacije izkaže, da rešitve v elaboratu niso ustrezne, jih mora izvajalec optimizirati, popraviti ali v celoti ponovno izdelati tako, da bodo le te sprejemljive iz vseh vidikov, racionalne in za naročnika ekonomsko upravičene,
- posebno pozornost posvetiti pravilnosti in vsebini popisov del ter ocenam stroškov,
- pridobiti vsa gradiva, dokumentacijo in tehnične osnove za izdelavo naloge, razen strokovnih podlag, ki jih zagotovi naročnik,
- sodelovati na usklajevalnih sestankih in predstavitvah rešitev v posameznih fazah priprave dokumentacije in pripraviti predstavitev v Power point,
- sodelovati s predstavniki Mestne občine Ljubljana, kot tudi z nosilci urejanja prostora in drugimi udeleženci,
- izdelati kartografsko gradivo z uporabo računalniške tehnologije (grafični in atributni podatki),
- udeležiti se recenzentskih obravnav,
- popraviti projektno dokumentacijo po recenziji,
- pri izdelavi dokumentacije je treba upoštevati rešitve v zvezi z varovanjem okolja in rešitve za preprečitev ter zmanjšanje negativnih vplivov na okolje,

- upoštevati eventualna dodatna navodila naročnika, ki se nanašajo na izdelavo predmetne projektne dokumentacije in ostalih strokovnih podlag znotraj razpisanega obsega del,
- po potrebi sodelovanje z upravljavci komunalnih in drugih vodov,
- udeležba na rednih sestankih,
- po potrebi sklicevati sestanke in voditi zapisnike sestankov,
- izvajalec mora upoštevati veljavne predpise (zakone, pravilnike, uredbe, navodila, standarde),
- izvajalec je dolžan usklajevati in koordinirati delo na izdelavi vseh razpisanih del v sklopu te naloge,
- izvajalec mora naročnika, oz. njegovega inženirja seznaniti z vsemi dejstvi, ki bi lahko pomembno vplivala na izvedbo naloge,
- v kolikor bi iz smernic sledile obveznosti do naročnika jih mora pred upoštevanjem uskladiti z naročnikom oz. njegovim inženirjem,
- izvajalec mora za vse oblike javne predstavitve in publiciranja pridobiti pismeno soglasje.
- Izvajalec mora pripravljati mesečna poročila o napredovanju na projektu.
- Izbrani izvajalec je dolžan predložiti terminski plan izdelave naloge v programu MS Project.

Izvajalec mora projektno dokumentacijo izdelati z uporabo računalniške tehnologije (grafični in atributni podatki) in jo predati naročniku v elaborirani in digitalni obliki:

aktivna oblika:

- | | |
|--|-------------------------------|
| - tekstualne vsebine: | Microsoft Word, |
| - tabelarične prikaze, popis del in predračun: | Microsoft Excel, |
| - podatkovne baze: | Microsoft Access, |
| - terminske plane: | Microsoft Project, |
| - slike: | v formatu tiff, jpeg ali jpg, |
| - načrte: | Autodesk AutoCad, |
| - prostorski podatki: | GIS; |

pasivna oblika:

- | | |
|--|---------------|
| - tekstualne vsebine: | v pdf zapisu, |
| - tabelarične prikaze, popis del in predračun: | v pdf zapisu, |
| - slike: | v pdf zapisu, |
| - načrte: | v dwf zapisu, |
| - prostorski podatki: | v dwf zapisu. |

Celotna projektna dokumentacija mora biti izdelana v digitalni obliki in ne sme biti kodirana ali kako drugače zaščitena pred razmnoževanjem, kopiranjem in mora biti pripravljen za nadaljnjo obdelavo. Dokumentacija je last naročnika.

Naročniku mora biti predano:

- 2 tiskana izvoda in 5 digitalnih izvodov dokumentacije za osnutek OPPN,
- 4 tiskani izvodi in 6 digitalnih izvodov dokumentacije za javno razgrnitev OPPN,
- 5 tiskanih in 5 digitalnih končnih izvodov dokumentacije.

Ta projektna naloga je sestavni del razpisne dokumentacije.

Pripravil:

Marsela Podboj
Marsi d.o.o.



Podpisnik

Marjeta Rejc Saje
Sekretarka