

Datum: 22.08.2019
Št. naloge: 14758

**Agencija Republike Slovenije za
okolje**
Vojkova 1b
1000 Ljubljana

AGENCIJA REPUBLIKE SLOVENIJE ZA OKOLJE LJUBLJANA, Vojkova 1b		05
Prejeto:	23. 08. 2019	Sig. znak: Kezele
Vredn.: /	Priloge: 3	
Številka zadeve: 35405-512/2018-3		

Zadeva: *Dopolnitev zahteve za ugotovitev, ali je za nameravani poseg v okolje treba izvesti presojo vplivov na okolje (predhodni postopek)*

Št. zadeve: 35405-512/2018

Projekt: *Skladiščni objekt*

Spoštovani!

V prilogi vam pošiljamo dopolnjeno zahtevo za ugotovitev, ali je za nameravani poseg v okolje (Skladiščni objekt) treba izvesti presojo vplivov na okolje (predhodni postopek). Prvotno vlogo zahteve smo podali 8. 12. 2018 in jo vodite pod št. zadeve **35405-512/2018**.

Vse dopolnitve so v dopoljnjeni zahtevi označene z modro barvo. Prilagamo tudi izdelan DGD za skladiščni objekt, št. proj.: 14758, Projekt d.d. Nova Gorica, junij 2019 ter relevantna mnenja/soglasja pristojnih mnenjedajalcev.

Lep pozdrav,

Pripravila:
mag. Bernardka Jurič, u.d.g.i.

Direktor:
Vladimir Durcik, u.d.i.g.

Priloga:
- Kot v tekstu

Vročiti:
- naslov, s prilogo.

PROJEKT^{d.d.}
NOVA GORICA

Obrazec zahteve za začetek predhodnega postopka

PROJEKT d.d. NOVA GORICA
Kidričeva 9a
5000 Nova Gorica

Agencija Republike Slovenije za
 okolje, Vojkova 1b, Ljubljana

Zadeva: **SKLADIŠČNI OBJEKT**

Zahteva za ugotovitev, ali je za nameravani poseg v okolje treba izvesti
 presojo vplivov na okolje (predhodni postopek)

Datum: 8. 12. 2018, [dopolnitev 22. 8. 2019](#)

Nosilec nameravanega posega v okolje ¹	
če je vlagatelj pravna oseba:	če je vlagatelj fizična oseba:
RAM HOLDING d.o.o.	Ime, priimek
matična številka: 5075742000	
Sedež: Bratislavska cesta 7, 1000 Ljubljana	poštni naslov
Ime, priimek odgovorne osebe:	e-naslov
Maja Prušnik	
e-naslov:	telefonska številka
marja.prusnik@ram2.si	
telefonska številka:	
t.: +386 1 586 27 03; m.: +386 31 802 200	
Zakoniti zastopnik ali pooblaščenec nosilca v predhodnem postopku (s priloženim pooblastilom)	
če je zastopnik pravna oseba:	če je zastopnik fizična oseba:
PROJEKT d.d. NOVA GORICA	Ime, priimek
matična številka: 5075742000	
sedež: Kidričeva 9a, 5000 Nova Gorica	poštni naslov
ime, priimek odgovorne osebe:	e-naslov
Vladimir Durcik, univ.dipl.inž.grad.	
e-naslov: info@projekt.si , bernardaj@projekt.si	telefonska številka
telefonska številka: 386 5 338 00 00; 386 1 236 37 91	

Splošno o nameravanem posegu	
1.	Ali je za izvedbo projekta treba pridobiti gradbeno dovoljenje? DA
1.a	<p>Da, vrsta (tip) objekta po predpisih o gradnji objektov: Navedite vrsto objekta po predpisih o graditvi objektov: Gradbeni zakon (GZ, Ur. l. RS, št. 61/17 in 72/17 – popr.) Uredba o razvrščanju objektov (Ur. l. RS, št. 37/18), Priloga 1: 12520 Rezervoarji, silosi in skladiščne stavbe</p> <p>Priloga 1 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje (Ur. l. RS, št. 51/14, 57/15): G.II.1.1; druge stavbe, ki presegajo bruto tlorisno površino 10.000 m² ali nadzemno višino 50 m ali podzemno globino 10 m ali površino gradbišča 0,5 ha</p>
2.	Ali je za izvedbo nameravanega posega treba pridobiti katero drugo dovoljenje, razen gradbenega (okoljevarstveno dovoljenje, ali soglasje, projektne pogoje, strokovno mnenje)? DA
2.a	<p>Da, vrsta dovoljenja ali predpis, na podlagi katerega se dovoljenje zahteva – navedite že pridobljene vrste dovoljenj in tiste, ki še boste pridobili v prihodnje:</p> <p>Pridobljeni so projektni pogoji in mnenja pristojnih mnenjedajalcev:</p> <ul style="list-style-type: none"> - mnenje JP VO-KA d.o.o. (kanalizacija) št. S-905-19K z dne 03.07.2019, - mnenje JP VO-KA d.o.o. (vodovod) št. št. S-905-19V z dne 24.05.2019, - mnenje Elektro Ljubljana d.d. št. 1152515 z dne 18.12.2018, - mnenje Telekom Slovenije d.d. št. 74140-LJ/1679-BS z dne 04.06.2019, - mnenje Energetika Ljubljana d.o.o. št. JPE-351-2237/2018 z dne 21.03.2019, - obvestilo ZVKDS št. 35102-1153/2018-2 z dne 14.12.2018, - obvestilo ZRSVN št. 3-II-1080/2-O-18/HT z dne 06.12.2018. <p>V pridobivanju so še mnenje Mestne občine Ljubljana o skladnosti s prostorskimi akti, mnenje Direkcije RS za vode in mnenje Gasilske brigade Ljubljana.</p>
2.b	Ali se nameravani poseg izvaja v okviru koncesijske pogodbe?
2.c	Da, datum in naslov pogodbe ter imena pogodbenih strank: NE
3.b	Da, naslov in št. razpisa: NE
4.	Ali je bila izvedba posega načrtovana z načrtom/programom, ki je bil sprejet na podlagi predpisov o kmetijstvu, ribištvu, prostorskem načrtovanju, vodah, gozdarstvu, energetiki, prometu ali varstvu okolja?
	<input type="checkbox"/> DA <input type="checkbox"/> NE <input type="checkbox"/> Ne vem
4.a	Če DA, ime in leto sprejema načrta/programa ter ime organa, ki ga je sprejel
5.	Ali gre za spremembo posega, za katerega je bilo že izdano okoljevarstveno soglasje?
5.a	Da, številka soglasja: NE
6.	Ali gre za spremembo posega, za katerega je bilo že izdano okoljevarstveno dovoljenje, ni pa bilo izdano okoljevarstveno soglasje?
6.a	Da, številka dovoljenja: NE
7.	Ali gre za spremembo posega, za katerega je bilo izdano gradbeno dovoljenje, ni pa bilo izdano okoljevarstveno soglasje?
7.a	Da, številka dovoljenja in ime organa, ki ga je izdal: NE

8.	Ali gre za spremembo posega, za katerega je bilo izdano katero drugo dovoljenje (drugo soglasje ali projektni pogoji ali strokovno mnenje), ni pa bilo izdano okoljevarstveno soglasje?	
8.a	Da, številka dovoljenja in ime organa, ki ga je izdal:	NE
Opis nameravanega posega² v okolje		
9.	<p>Namen in vsebina nameravanega posega v okolje:</p> <p>V Ljubljani je ob obstoječem objektu PLC Avtotehna načrtovana gradnja skladiščnega objekta tlorisnih gabaritov 37,5 m x 72 m, armiranobetonske montažne konstrukcije. Objekt je enoetažen, višine 10,3 m. Bruto tlorisna površina objekta znaša 2.700 m². Ob objektu je predvidena ureditev parkirišča, zelenih površin in zasaditev dreves. Nove parkirne površine so asfaltirane. Dostop za osebna in tovorna vozila je preko obstoječega priključka na javno cesto – Litijška cesta, preko ceste Avtera – Atrik. Dodaten dostop za osebna vozila je preko novega priključka na javno cesto – Papirniška pot. Objekt se na električno omrežje naveže na obstoječe merilno mesto, ki se nahaja v obstoječi transformatorski postaji. Objekt se na telekomunikacijsko in optično omrežje naveže preko obstoječega priključka za PLC Avtotehna in se navezuje na obstoječe telekomunikacijsko in optično omrežje v obstoječem objektu. Objekt se na vodovodno in hidrantno omrežje naveže preko obstoječega priključka za PLC Avtotehna. Odvajanje fekalnih vod je predvideno na obstoječo malo komunalno čistilno napravo. Ponikanje meteornih vod je predvideno preko ponikovalnega polja. Ker novi skladiščni objekt deloma posega na območje obstoječe zunanje ureditve s parkirišči, ki pripadajo obstoječemu objektu PLC Avtotehna, se izgubljena parkirišča nadomestijo zahodno od obstoječega parkirišča.</p>	
9.a	<p>Površina zemljišča, na katerem se bo poseg v okolje izvajal (ocena):</p> <p>Območje gradbene parcele za gradnjo novega skladiščnega objekta znaša 5354,3 m², območje za izvedbo nadomestnih parkirišč pa 2939,0 m².</p> <p>Območje gradbišča za izvedbo obeh ureditev (gradnjo novega skladiščnega objekta in izvedbo nadomestnih parkirišč) bo znašalo 8760,7 m² (od tega 5773,7 m² za gradnjo novega skladiščnega objekta in 2987,0 m² za gradnjo nadomestnih parkirišč). Prikazano je na grafični prilogi DGD, št. lista 1.5 - Območje gradbišča.</p> <p>Navedite tudi obstoječo dejansko rabo prostora.</p> <p>Nameravani poseg glede na dejansko rabo prostora leži pretežno na pozidanih in sorodnih zemljiščih, deloma pa na trajnem travniku, kmetijskih zemljiščih v zaraščanju ter drevesih in grmičevju.</p>	
9.b	Podrobnejši podatki o nameravanem posegu zap. št. tip/namembnost objekta okvirne dimenzije ³ proizvodnja/ dejavnost: moč/zmogljivost	
	1	Skladiščni objekt, armiranobetonske montažne konstrukcije, tlorisnih gabaritov 37,5 m x 72 m, višine 10,3 m. V skladišču se bo skladiščilo blago široke potrošnje (pretežno pisarniški material), ki ne vsebuje nevarnih snovi.
	2	Parkirišče: 20 parkirnih mest za osebna vozila.
	3	Priključitev na obstoječe komunalne vode.

	4	Ureditev 64 nadomestnih parkirišč za potrebe obstoječega objekta PLC Avtotehna zahodno od obstoječega parkirišča.
9.c	<p>Drugo⁴ Navedite, v katero kategorijo se po uredbi uvršča nameravani poseg. Uredba o razvrščanju objektov (Ur. l. RS, št. 37/18), Priloga 1: 12520 Rezervoarji, silosi in skladiščne stavbe</p> <p>Priloga 1 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje (Ur. l. RS, št. 51/14, 57/15): G.II.1.1; druge stavbe, ki presegajo bruto tlorisno površino 10.000 m² ali nadzemno višino 50 m ali podzemno globino 10 m ali površino gradbišča 0,5 ha</p>	

10.	Možni vplivi nameravanega posega na okolje	DA/NE in obrazložitev ⁵	
		gradnja	obratovanje
10.a	emisije onesnaževal v zrak	<p>DA</p> <p>Pričakuje se majhen vpliv zaradi gradnje in transporta v času gradbenih del, a se ocenjuje, da ob upoštevanju vseh zakonskih predpisov med gradnjo ne bo bistven. Emisije prahu, ki bodo nastale zaradi izvajanja gradbenih del ter prometa z gradbenimi stroji in tovornimi vozili se bo zmanjšalo z vlaženjem in zadostnim pranjem dostopnih asfaltiranih poti.</p>	<p>NE</p> <p>V času obratovanja nameravanega posega bo prišlo bo do emisij onesnaževal v zrak zaradi dovozov tovornih in osebnih vozil. Frekvenca dostave s tovornimi vozili na dan je: 1-2 tovornjaka s prikolico (šleper ali kamion s prikolico), 4-5 tovornjakov (solo), 10-11 manjših tovornih vozil (kombi). Povprečni dnevni transport osebnih vozil: 20-25 vozil/dan. Mejne vrednosti emisij bodo pod dovoljenimi.</p>
10.b	emisije toplogrednih plinov	<p>DA</p> <p>V času gradbenih del je pričakovati nekoliko povišane emisije izpušnih plinov, zaradi prisotne gradbene mehanizacije. Število tovornih vozil in gradbenih strojev bo, glede na obseg posega, zmerno. Ocenjujemo, da ob upoštevanju normativov za emisije iz transportnih vozil, le-te ne bodo presegale dovoljenih mejnih vrednosti.</p>	<p>NE</p> <p>V času obratovanja nameravanega posega bo prišlo bo do emisij toplogrednih plinov zaradi dovozov tovornih in osebnih vozil. Frekvenca dostave s tovornimi vozili na dan je: 1-2 tovornjaka s prikolico (šleper ali kamion s prikolico), 4-5 tovornjakov (solo), 10-11 manjših tovornih vozil (kombi). Povprečni dnevni transport osebnih vozil: 20-25 vozil/dan. Mejne vrednosti emisij bodo pod dovoljenimi.</p>
10.c	emisije snovi v vode	<p>DA</p> <p>Nameravani poseg se ne nahaja na vodovarstvenih območjih. Nameravani poseg se deloma nahaja na poplavnem območju in sicer na območju srednje, majhne in preostale poplavne nevarnosti.</p> <p>Med gradnjo bodo izvedeni vsi potrebni ukrepi za zaščito voda pred onesnaženjem. Pri ustrezni organizaciji gradbišča in ustreznem vzdrževanju strojev in vozil je možnost, da pride do razlitja nevarnih snovi in onesnaženja bližnjega vodotoka in podzemnih voda, majhna.</p> <p>V času gradnje bodo izvedeni strogi varstveni ukrepi in nadzor in taka</p>	<p>NE</p> <p>V času obratovanja emisij snovi v vode ne bo.</p>

		<p>organizacija na gradbišču, da bo nemoten pretok voda in preprečeno onesnaženje voda, ki bi nastalo zaradi transporta, skladiščenja in uporabe tekočih goriv in drugih nevarnih snovi oziroma v primeru nezgod zagotovljeno takojšnje ukrepanje. Vsa začasna skladišča in pretakališča goriv, olj in maziv ter drugih nevarnih snovi bodo zaščitena pred možnostjo izliva v tla ali vodotok.</p> <p>Ob pravilnem ravnanju v skladu z veljavno zakonodajo, se ne pričakuje bistvenih vplivov na tla med gradnjo. Ukrepi bodo določeni v projektni dokumentaciji DGD.</p>	
10.d	odlaganje/izpusti snovi v tla	<p>NE</p> <p>Med gradnjo bodo izvedeni vsi potrebni ukrepi za zaščito tal pred onesnaženjem. Pri ustrezni organizaciji gradbišča in ustreznem vzdrževanju strojev in vozil je možnost, da pride do kontaminacije tal, majhna.</p> <p>Ob morebitnem onesnaženju bo onesnažena zemljina takoj odstranjena po predpisih, ki urejajo to področje. Z namenom preprečevanja spiranja gradbenih materialov v tla bodo gradbeni materiali skladiščeni pod nadstreškom, nevarne kemikalije pa na nepropustnih tleh z lovilno skledo oz. jaškom.</p> <p>Vzdrževanje gradbene mehanizacije in transportnih vozil bo potekalo tako, da ne bo prišlo do razlitja in iztekanja motornega olja in drugih nevarnih snovi. V primeru razlitja olja ali goriva na neutrjeno površino bodo izvedeni ukrepi za takojšnjo odstranitev onesnaženega materiala na ustrezno odlagališče.</p> <p>Ob pravilnem ravnanju v skladu z veljavno zakonodajo, se ne pričakuje bistvenih vplivov na tla med gradnjo. Ukrepi bodo določeni v projektni dokumentaciji DGD.</p>	<p>NE</p> <p>Nameravan poseg med obratovanjem ne bo vplival na onesnaženje tal.</p>
10.e	nastajanje odpadkov	<p>DA</p> <p>V fazi PZI bo izdelan Načrt gospodarjenja z gradbenimi odpadki. Izvajalec bo moral dela izvajati po načrtu in v skladu z veljavnimi prepisi, ki urejajo področje ravnanja z odpadki. Gradbeni odpadki bodo predani pooblaščenцу za ravnanje z odpadki.</p>	<p>NE</p> <p>Nameravan poseg bo med obratovanjem povzročil nastajanje komunalnih odpadkov, ki se bodo zbirali v sklopu načrtovanega eko otoka in odvažali. Nevarni odpadki ne bodo nastajali.</p>
10.f	hrup	<p>DA</p> <p>Na gradbišču se mora uporabljati mehanizacija, ki je izdelana v skladu z emisijskimi normami za hrup gradbenih strojev in zadosti zahtevam Pravilnika o emisiji hrupa strojev, ki se uporabljajo na</p>	<p>NE</p> <p>Nameravan poseg med obratovanjem ne bo povzročal hrupa (dejavnost skladiščenja).</p>

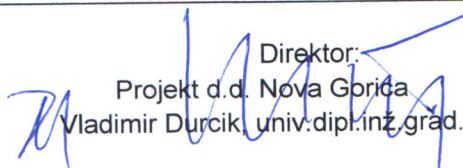
		<p>prostem (Ur.l. RS 106/02, 50/05, 49/06 in 17/11 – ZTZPUS-1).</p> <p>Vsi gradbeni stroji in ostale delovne naprave morajo biti tehnično brezhibni.</p> <p>Širjenje hrupa z območja gradbišča proti stanovanjskim območjem se dodatno prepreči še s postavitvijo zaščitnih ograj.</p> <p>Hrupnejša opravila naj bodo po možnosti razporejena skozi več dni po manj ur dnevno, to je v obdobju med 7. in 17. uro.</p> <p>Tovornjaki naj med postanki izklaplajo motorje.</p> <p>Gradnja in prevozi v nočnem času med 22.00 in 6.00 ne smejo potekati.</p> <p>Zaradi zgoraj opisanih ukrepov kumulativni vpliv hrupa - vpliv gradbišča in transport po bližjem območju predvidenega gradbišča, ne bo presegal mejne vrednosti za območje s III. stopnjo varstva pred hrupom.</p>	
10.g	radioaktivno sevanje	NE Med gradnjo nameravanega posega ne nastaja radioaktivno sevanje.	NE Med obratovanjem ne nastaja radioaktivno sevanje.
10.h	elektromagnetno sevanje	NE Med gradnjo nameravanega posega ne nastaja elektromagnetno sevanje.	NE Med obratovanjem ne nastaja elektromagnetno sevanje.
10.i	sevanje svetlobe v okolico	NE Gradnja se bo izvajala v dnevnem času, uporaba umetne osvetlitve gradbišča ni predvidena.	NE Svetilke za osvetljevanje zunanjih površin in njihova namestitve ustrezajo Uredbi o mejnih vrednostih svetlobnega onesnaževanja okolja (Ur. l. RS 81/07, 109/07, 62/10 in 46/13).
10.j	segrevanje ozračja/vode	NE Gradnja nameravanega posega ne bo vplivala na segrevanje ozračja in vode.	NE Obratovanje ne bo vplivalo na segrevanje ozračja in vode.
10.k	smrad	NE Gradnja nameravanega posega ne bo povzročala smradu.	NE Obratovanje ne bo povzročalo smradu. Odvajanje fekalne odpadne vode bo izvedeno na obstoječo malo komunalno čistilno napravo.
10.l	vidna izpostavljenost	NE	NE
10.m	vibracije	NE	NE

		Uporabljati se mora gradbena mehanizacija, ki ne povzroča prekomernih vibracij nad 35 Hz. Zaradi tega dela, povezana z gradnjo, ne bodo povzročala obremenitve najbližjih stavb in prebivalcev z vibracijami.	Med obratovanjem ne nastajajo vibracije.
10.o	sprememba rabe tal	DA Obravnavano območje leži pretežno na pozidanih in sorodnih zemljiščih, deloma pa na trajnem travniku, kmetijskih zemljiščih v zaraščanju ter drevesih in grmičevju. Raba tal se na delu območja nameravanega posega spremeni.	DA Obravnavano območje leži pretežno na pozidanih in sorodnih zemljiščih, deloma pa na trajnem travniku, kmetijskih zemljiščih v zaraščanju ter drevesih in grmičevju. Raba tal se na delu območja nameravanega posega spremeni.
10.p	sprememba vegetacije	DA Nameravan poseg zahteva posek manjšega števila dreves in grmov.	DA Nameravan poseg zahteva posek manjšega števila dreves in grmov. V okviru nameravanega posega je predvidena zasaditev 68 dreves.
10.r	eksplozije	NE Gradnja nameravanega posega ne predstavlja nevarnosti za nastanek eksplozije.	NE Obratovanje objekta ne predstavlja nevarnosti za nastanek eksplozije.
10.s	fizična sprememba/ preoblikovanje površine	NE Do večje fizične spremembe oz. preoblikovanja površja zaradi gradnje nameravanega posega ne bo prišlo.	NE
10.t	raba vode	NE	NE Z nameravanim posegom se ne bo povečala raba vode.
10.u	Varstvena območja	NE Gradnja nameravanega posega ne bo vplivalo na varstvena območja.	NE Obratovanje ne bo vplivalo na varstvena območja.
Območje in lega nameravanega posega			
11.		Občina/e: Mestna občina Ljubljana	
12.		Katastrska občina in parcelne številke, če so znane: gradbena parcela za gradnjo skladiščnega objekta: 1837/4, 1942, 706/9, 707/9, 708/7, vse k.o. 1773 Dobrunje. območje za izvedbo nadomestnih parkirišč: 709/1, 708/7, vse k.o. 1773 Dobrunje	
13.		Naslov (kraj, ulica, h. št.), če je znan: Ljubljana: vzhodni del mesta, bližina Vevč/Zadvora med Litijsko cesto in Papirniško potjo.	
14.		Geografski opis lege v prostoru: Območje se nahaja v osrednjem Slovenije, v mestu Ljubljana.	
15.		Opis stanja okolja in temeljne značilnosti lokacije:	

		Nameravan poseg se ne nahaja na območjih, varovanih s predpisi o ohranjanju narave ali varstvu kulturne dediščine.
16.		Priložena je skica ali karta z označeno lokacijo nameravanega posega na pregledni karti v merilu A4 ali A3
16.a	Da	Ne, ker je karta s podatki o lokaciji sestavni del priložene dokumentacije.

17.	Ali se v krogu 1 km od nameravanega posega že nahajajo/izvajajo/načrtujejo podobni ali istovrstni posegi v okolje?	
	Ne	Ne vem
17.a	Če DA, kje in kateri? Načrtovani skladiščni objekt se gradi ob obstoječem objektu PLC Avtotehna.	

18.	Priložena je dokumentacija, iz katere so razvidni podrobnejši podatki o nameravanim posegu (označi): Označite v polju z »x«, če je priložena skica ali druga vrsta priloge.	
18.a		skica z označeno lokacijo nameravanega posega najmanj v merilu 1:25.000
18.b		podatki o melioraciji
18.c		rudarski projekt
18.d		predlog rudarskega koncesijskega akta
18.e		študija različic s predlogom najustreznejše različice ali rešitve ali predlog državnega prostorskega načrta ali pobuda
18.f	X	drugo ¹ <ul style="list-style-type: none"> - DGD za skladiščni objekt, št. proj.: 14758, Projekt d.d. Nova Gorica, junij 2019 - Priloga 1: soglasja/mnenja pristojnih mnenjedajalcev: <ul style="list-style-type: none"> ○ mnenje JP VO-KA d.o.o. (kanalizacija) št. S-905-19K z dne 03.07.2019, ○ mnenje JP VO-KA d.o.o. (vodovod) št. št. S-905-19V z dne 24.05.2019, ○ mnenje Elektro Ljubljana d.d. št. 1152515 z dne 18.12.2018, ○ mnenje Telekom Slovenije d.d. št. 74140-LJ/1679-BS z dne 04.06.2019, ○ mnenje Energetika Ljubljana d.o.o. št. JPE-351-2237/2018 z dne 21.03.2019, ○ obvestilo ZVKDS št. 35102-1153/2018-2 z dne 14.12.2018, ○ obvestilo ZRSVN št. 3-II-1080/2-O-18/HT z dne 06.12.2018.


 Direktor:
 Projekt d.d. Nova Gorica
 Vladimir Durcik, univ.dipl.inž.grad.


PROJEKT d.d.
 NOVA GORICA

¹ Navedite, katera druga dokumentacija je še priložena (ime in datum izdelave).

Priloge (kot v besedilu):

- DGD za skladiščni objekt, št. proj.: 14758, Projekt d.d. Nova Gorica, junij 2019
- Priloga 1: soglasja/mnenja pristojnih mnenjedajalcev:
 - o mnenje JP VO-KA d.o.o. (kanalizacija) št. S-905-19K z dne 03.07.2019,
 - o mnenje JP VO-KA d.o.o. (vodovod) št. št. S-905-19V z dne 24.05.2019,
 - o mnenje Elektro Ljubljana d.d. št. 1152515 z dne 18.12.2018,
 - o mnenje Telekom Slovenije d.d. št. 74140-LJ/1679-BS z dne 04.06.2019,
 - o mnenje Energetika Ljubljana d.o.o. št. JPE-351-2237/2018 z dne 21.03.2019,
 - o obvestilo ZVKDS št. 35102-1153/2018-2 z dne 14.12.2018,
 - o obvestilo ZRSVN št. 3-II-1080/2-O-18/HT z dne 06.12.2018.

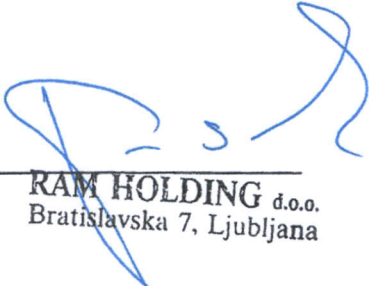
POOBLASTILO

Investitor: RAM HOLDING d.o.o., Bratislavská cesta 7, 1000 Ljubljana

POOBLAŠČA

družbo Projekt d.d. Nova Gorica, Kidričeva 9a, 5000 Nova Gorica, ki jo zastopa direktor Vladimir Durcik, univ.dipl.inž.grad., da nas zastopa ter v našem imenu izvede vsa dejanja v zvezi z upravnimi in drugimi postopki, potrebnimi za pridobitev pravnomočnega gradbenega dovoljenja za **skladiščni objekt z vso potrebno infrastrukturo.**

Datum: 22 Nov 2018



RAM HOLDING d.o.o.
Bratislavská 7, Ljubljana