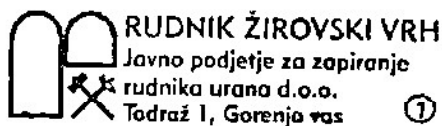


POSLOVNI NAČRT

Rudnika Žirovski vrh,

javnega podjetja za zapiranje rudnika urana, d.o.o.

za leto 2022




mag. Hiacinta Klemenčič
direktorica

Todraž, avgust 2021

1	UVOD	stran 2
1.1	CILJI	2
1.2	PRAVNE PODLAGE	3
1.3	FINANCIRANJE	4
2	OPERATIVNI PLAN AKTIVNOSTI ZA IZVEDBO PROGRAMA	5
2.1	DOLGOROČNO UPRAVLJANJE KONČNO UREJENIH RUDNIŠKIH OBJEKTOV	5
	Stroški prenehanja obratovanja odlagališč	5
	Stroški monitoringa	6
	Stroški varstva pri delu	8
	Stroški vzdrževanja	9
	Stroški obratovanja	10
	Stroški skupnih nalog	10
	Stroški odškodnin	11
	Stroški dela	11
2.2	DRUGE DEJAVNOSTI	12
2.3	KADROVSKI NAČRT	12
2.4	DINAMIKA IZVAJANJA DEL	13
3	FINANČNI NAČRT	13
3.1	VIRI FINANCIRANJA	13
3.2	POKRITJE STROŠKOV Z VIRI SREDSTEV	13
4	ZAKLJUČEK	14
	PRILOGA 1 - TABELE STROŠKOV	15
	Rekapitulacija stroškov zapiralnih del	15
	Stroški prenehanja obratovanja odlagališča	15
	Stroški monitoringa	15
	Stroški varstva pri delu	16
	Stroški vzdrževanja in obratovanja	17
	Stroški skupnih nalog	17
	Stroški odškodnin	18
	Stroški dela	18
	Prihodki drugih dejavnosti	18
	Stroški drugih dejavnosti	18
	PRILOGA 2 – RAČUNOVODSKI IZKAZI – OCENA 2022	
	IZKAZ POSLOVNEGA IZIDA – ocena 2022	19
	BILANCA STANJA – ocena 2022	20

1. UVOD

S Poslovnim načrtom Rudnika Žirovski vrh, javnega podjetja za zapiranje rudnika urana d.o.o. (v nadaljevanju RŽV) za leto 2022 (v nadaljevanju PN 2022) so načrtovane aktivnosti za leto 2022, v skladu z Noveliranim programom št. 2 (UZVI-B103/029B, IBE, d.d., Ljubljana, 2006, sprejela Vlada Republike Slovenije, dne 23. 11. 2006, s sklepom št. 36100-17/2006/4), v skladu z veljavnimi predpisi in z Varnostnim poročilom za Odlagališče HMJ Boršt (UZVP-0P/01, rev. B, IBE, d.d, Ljubljana, 2007).

1.1 CILJI

V letu 2022 načrtujemo izvesti naslednje dejavnosti za zaprtje rudnika:

1. **tekoče dolgoročno upravljanje končno urejenih in saniranih rudniških objektov** v skladu s predpisi do likvidacije (zakonsko predpisan monitoring, nadzor in vzdrževanje);
2. **administrativni postopki za trajno prenehanje obratovanja po ZVISJV in ZRud-1:**
 - pridobitev še nekaterih zemljišč v območju bodočega objekta državne infrastrukture, ki so nujno potrebna za dolgoročno upravljanje objekta državne infrastrukture in so v zasebni lasti (MM SDIJ, MM BPG, plato pred vhodom v drenažni rov, kanal K-1, nekateri piezometri in geodetske točke ter dostopi do njih), služnostne pogodbe v imenu RS izvede MOP,
 - pridobitev strokovnega mnenja o revidiranem Varnostnem poročilu za Odlagališče Boršt,
 - zaključek tehničnega pregleda Odlagališča HMJ Boršt, pridobitev ugotovitvene odločbe, da je RŽV izvršil sanacijo okolja v skladu z revidiranim rudarskim projektom za izvajanje del ter da izvedeni ukrepi zavarovanja, da se izključi nevarnost za zdravje in ali življenje ljudi in živali ter možni povzročitelji onesnaževanja okolja in predvidljive škode na objektih in okolju, zadoščajo in pridobitev dovoljenja za uporabo za saniran rudarski objekt Odlagališče HMJ Boršt (rudarski upravni organ),
 - pridobitev dovoljenja za zaprtje in odločbe, da Odlagališče HMJ Boršt ni več sevalni objekt (Uprava RS za jedrsko varnost),
 - pridobitev sklepa Vlade RS, da je Odlagališče HMJ Boršt objekt državne infrastrukture,
 - predaja arhiva Zgodovinskemu arhivu Ljubljana in Geološkemu zavodu Slovenije,
 - pridobitev odločbe o prenehanju pravic in obveznosti po ZRud-1 (ministrstvo, pristojno za rudarstvo). Rudarski upravni organ lahko zahteva še izvedbo končnega tehničnega pregleda za celoten pridobivalni prostor rudnika razen Odlagališča HMJ Boršt in Odlagališča rudarske jalovine Jazbec, ki je bil že izločen iz pridobivalnega prostora;
 - prenos upravljanja Odlagališča HMJ Boršt na ARAO;
3. **plačilo zapadlih obveznosti v skladu z odločitvijo sodišča SCT, d.d.** (del zadržanih sredstev za garancijo po gradbeni pogodbi za sanacijo odlagališča Boršt, plačnik je Ministrstvo za okolje in prostor – RŽV obveznost vodi izvenbilančno);
4. **plačilo nadomestila zaradi omejene rabe prostora** Občini Gorenja vas – Poljane.

ZGORAJ NAVEDENI POSTOPKI SO IZVEDLJIVI V LETU 2022, V KOLIKOR BODO VSI UPRAVNI ORGANI IN OSTALI DELEŽNIKI IZPOLNILI SVOJE OBVEZNOSTI V PRIORITETNIH ROKIH.

1.2 PRAVNE PODLAGE

PN 2022 je izdelan na podlagi določb Zakona o trajnem prenehanju izkoriščanja uranove rude in preprečevanju posledic rudarjenja v Rudniku urana Žirovski vrh (Uradni list RS, št. 22/06, v nadaljnjem besedilu ZTPIU-UPB1), Uredbe o preoblikovanju Rudnika Žirovski vrh, javnega podjetja za zapiranje rudnika urana, p.o., v Rudnik Žirovski vrh, javno podjetje za zapiranje rudnika urana, d.o.o., (Uradni list RS, št. 79/01) in Resolucije o nacionalnem programu ravnanja z radioaktivnimi odpadki in izrabljenim gorivom za obdobje 2016–2025 (Uradni list RS, št. 31/16). Nadzor se izvaja v skladu z Navodilom za izvajanje nadzora odlagališča HMJ Boršt in ostalih saniranih površin RŽV (Tehnični sektor RŽV, 2. 12. 2015), radiološki monitoring odlagališča Boršt in okolja pa v skladu z načrtom monitoringa in dolgoročnega nadzora iz Varnostnega poročila za odlagališče Boršt. Ukrepi in priporočila za preprečevanje širjenja okužbe z virusom SARS-CoV-2 se izvajajo v skladu z Navodili v zvezi z novim koronavirusom SARS-CoV-2 (Službeni nalog št. 2-TS/2020, 19. 10. 2020).

RŽV, d.o.o. je dolžan izvajati:

- monitoring radioaktivnosti tekočih in plinastih izpustov skladno s Pravilnikom o monitoringu radioaktivnosti (Uradni list RS, št. 27/18),
- monitoring nivojev in onesnaženosti podzemnih voda skladno s Pravilnikom o monitoringu podzemnih voda (Uradni list RS, št. 31/09), Pravilnikom o obratovalnem monitoringu stanja podzemne vode (Uradni list RS, št. 66/17, 4/18 in 77/19), Pravilnikom o obratovalnem monitoringu onesnaževanja podzemne vode (Uradni list RS, št. 49/06, 114/09 in 53/15), z Uredbo o stanju podzemnih voda (Uradni list RS, št. 25/09, 68/12 in 66/16),
- monitoring odpadnih vod skladno s Pravilnikom o prvih meritvah in obratovalnem monitoringu odpadnih voda (Uradni list RS, št. 94/14 in 98/15), Pravilnikom o spremembah in dopolnitvah Pravilnika o prvih meritvah in obratovalnem monitoringu odpadnih voda (Uradni list RS, št. 98/15) in z Uredbo o emisiji snovi pri odvajanju izcedne vode iz odlagališč odpadkov (Uradni list RS, št. 62/08) ter Uredbo o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda v vode in javno kanalizacijo (Uradni list RS, št. 64/12, 64/14 in 98/15),
- monitoring stabilnosti odlagališč skladno s Pravilnikom o dejavnih sevalne in jedrske varnosti (Uradni list RS, št. 74/16 in 76/17) in Pravilnikom o rudarskem merjenju, merski dokumentaciji in rudarskih kartah (Uradni list RS, št. 83/03, 61/10 in 32/17).

Na podlagi Odloka o nadomestilu za uporabo stavbnega zemljišča v Občini Gorenja vas – Poljane (Uradni list RS, št. 608/98 in 46/18) in Zakona o stavbnih zemljiščih (ZSZ, Uradni list RS, 44/97, 67/02 in 110/02) je RŽV, d.o.o. za odlagališče Boršt dolžan plačati nadomestilo za uporabo stavbnega zemljišča.

Skladno z uredbo o določitvi območja in višine nadomestila zaradi omejene rabe prostora na območju Rudnika urana Žirovski vrh (Uradni list RS, št. 22/08 in 50/09) je RŽV, d.o.o. Občini Gorenja vas – Poljane dolžan plačati nadomestilo zaradi omejene rabe prostora za tekoče leto in zapadle obveznosti preteklih let (na dan 31. 12. 2020 ostaja odprta obveznost 81.345,06 EUR).

NORP in NSZ za odlagališče Boršt se plačujeta do razglasitve statusa objekta državne infrastrukture, ki je predvidena do konca junija 2022, zato sta nadomestili v Tabeli 7 za III. in IV. kvartal označeni z ležečo pisavo.

1.3 FINANCIRANJE

Sredstva za financiranje aktivnosti RŽV, d.o.o. v letu 2022 bodo z rebalansom proračuna zagotovljena na proračunski postavki št. 153218 – Rudnik Žirovski vrh.

Poleg proračunskih virov financiranja vsebuje PN 2022 druge prihodke. **Načrtovani so prihodki drugih dejavnosti v vrednosti 40.000 EUR.**

Načrtovana so sredstva za reševanje kadrovskih zadev, v primeru likvidacije podjetja pa je potrebno imenovati pravnega naslednika, ki bo skrbel za kadrovski arhiv (usklajevanje podatkov s SPIZ). Smiselno bi bilo ponovno skleniti sporazum o skupni službi varstva pred sevanji in nadzora odlagališč z ARAO, v skladu s katerim bi po zaprtju rudnika in prenehanju delovanja RŽV službi za varstvo pred sevanji obeh partnerjev nadaljevali z delom kot enotna služba za varstvo pred sevanji ARAO.

2. OPERATIVNI PLAN AKTIVNOSTI ZA IZVEDBO PROGRAMA

Operativni plan aktivnosti za izvedbo programa načrtuje izvajanje osnovnih izvedbenih projektov, ki obsegajo trajno prenehanje obratovanja, dolgoročno upravljanje in izvajanje ostalih del. V sklopu izvedbe trajnega prenehanja obratovanja odlagališč se načrtuje dela, ki so potrebna za zaključek sanacije in končne ureditve odlagališča HMJ Boršt. Načrtuje se dolgoročno upravljanje, to je izvajanje monitoringa, nadzora in vzdrževanja končno urejenih in saniranih objektov nekdanjega rudnika urana, izvajanje varnosti pri delu in ostalih del pri zagotavljanju pogojev za poslovanje javnega podjetja. Načrtovana je tudi izvedba vseh administrativnih postopkov za zaprtje odlagališča HMJ Boršt po ZVISJV in ZRud-1. Vsa načrtovana dela bodo izvajali delavci RŽV in zunanji izvajalci.

Na proračunski postavki št. 153218 – Rudnik Žirovski vrh za leto 2022 sredstva za izvajanje aktivnosti RŽV v letu 2022 bodo zagotovljena z rebalansom proračuna. Zaprtje ni zaključeno zaradi objektivnih okoliščin, večina jih je izven domene rudnika. Sredstva za upravljanje zaprtega rudnika Žirovski vrh z obema odlagališčema jalovine mora lastnik zagotoviti ne glede na upravljavca. Rekapitulacija stroškov zapiralnih del je predstavljena v Tabeli 1.

Stroški zapiralnih del so prikazani v vsebinskih skupinah: stroški dolgoročnega upravljanja (vsebujejo stroške prenehanja obratovanja odlagališča, stroške monitoringa, vzdrževanja, varstva pri delu in skupnih nalog), stroške dela in odškodnine. V primeru, da odločba o objektu državne infrastrukture ne bo izdana do konca junija 2022 ali da bi bila sprejeta spremenjena zakonodaja, je v plan stroškov poslovanja potrebno vključiti stroške odškodnin tudi za drugo polovico leta 2022.

2.1. DOLGOROČNO UPRAVLJANJE KONČNO UREJENIH RUDNIŠKIH OBJEKTOV

STROŠKI PRENEHANJA OBRATOVANJA ODLAGALIŠČA

Trajno prenehanje obratovanja odlagališča so tista dela in naloge, ki so potrebni za dokončanje sanacije in končne ureditve objektov nekdanjega rudnika urana v skladu z ZTPIU-UPB1. Celotni stroški sanacije in končne ureditve so prikazani v Tabeli 2 in znašajo 32.000 EUR. Vključeni so stroški tehničnega vodenja rudnika, zaključnega tehničnega pregleda, administrativnih postopkov za zaprtje, strokovnih mnenj in nadzora nad izvajanjem del na odlagališču Boršt.

Po končani sanaciji objektov nekdanjega rudnika se v skladu s predpisi začne obdobje dolgoročnega upravljanja končno urejenih rudniških objektov. Dolgoročno upravljanje obsega nadzor, monitoring in vzdrževanje objektov ter pripadajoče infrastrukture. Obseg del je določen v Varnostnem poročilu za odlagališče Boršt.

Plačilo zapadlih obveznosti do SCT, d.d. (del zadržanih sredstev za garancijo po gradbeni pogodbi za sanacijo odlagališča Boršt) v skladu z odločitvijo sodišča plača MOP. RŽV obveznost v znesku 298.600 EUR vodi izvenbilančno, zato je v Tabeli 2 pisana ležeče.

STROŠKI MONITORINGA

Najpomembnejša naloga upravljavca končno urejenih rudniških objektov je izvajanje monitoringa. Določen je z Varnostnimi poročili za odlagališči Jazbec (vključno z rudniško jamo) in Boršt ter z drugimi predpisi. Vsebinsko monitoring obsega radiološki, fizikalno kemijski, ekološki in geodetski monitoring.

Leto 2022 je za Odlagališče Boršt prvo leto dolgoročnega upravljanja po načrtu monitoringa in dolgoročnega nadzora iz revidiranega Varnostnega poročila za odlagališče Boršt.

Načrtovana dela za leto 2022 obsegajo:

- izvajanje programa nadzora radioaktivnosti v okolju RŽV s potrebnimi vzorčenji, meritvami in analizami, izdelava ocene izpostavljenosti prebivalstva,
- izvajanje nadzora tekočih in plinastih izpustov rudnika, podzemne vode, nadzora odpadnih voda rudnika, nadzora obremenitve vodotokov z vzorčenji, meritvami, pripravo vzorcev za analizo v pooblaščenem laboratoriju,
- izvajanje nadzora stabilnosti odlagališča Boršt, nekdanjih začasnih odlagališč jamske jalovine vključno z nekdanjimi raziskovalnimi podkopi ter navezav rudniške jame na površino (enkratne in kontinuirne meritve stabilnosti, nadzor stanja z obhodi),
- zagotavljanje obratovanja in vzdrževanje merilnih ter vzorčevalnih postaj,
- zbiranje podatkov meritev, urejanje, analize, arhiviranje, vodenje baze podatkov monitoringa in pripravo poročil.

Zakonske osnove za izvajanje nadzora stanja rudniških objektov ter nadzor nad vplivi rudnika na okolje so:

- Zakon o varstvu pred ionizirajočimi sevanji in jedrski varnosti (ZVISJV-1, Uradni list RS, št. 76/17 in 26/19),
- Zakon o spremembah in dopolnitvah zakona o varstvu pred ionizirajočimi sevanji in jedrski varnosti (ZVISJV-1A, Uradni list RS, št. 26/19),
- Zakon o varstvu okolja (ZVO-1, Uradni list RS, št. 39/06 s spremembami),
- Zakon o rudarstvu (ZRud-1, Uradni list RS, št. 14/14 in 61/17),
- Poprejšnje soglasje Zdravstvenega inšpektorata RS iz leta 1996,
- Varnostni poročili za odlagališči Jazbec in Boršt,
- Rudarski projekti za izvedbo del končne ureditve odlagališč Jazbec in Boršt.

Glede na to, da je v primeru RŽV opravka z ionizirajočimi sevanji, so potrebna posebna znanja in izkušnje. Delavci RŽV so usposobljeni za vsa potrebna dela, zato je smiselno, da vsa dela izvajajo delavci RŽV. Nekatera dela monitoringa bodo izvajali upokojeni delavci RŽV po pogodbah o delu (tehnično vodenje rudarskih del, elektro dela ter vodenje Službe za varstvo pri delu in varstvo pred sevanji).

Celotni stroški monitoringa, ki obsegajo zagotavljanje delovanja merilnih mest, delo zunanjih izvajalcev in delo pogodbenih sodelavcev RŽV, so prikazani v Tabeli 3. V kolikor bo RŽV, d.o.o. izbran za izvajalca tehničnega monitoringa odlagališča Jazbec (npr. meritve pretokov in inklinacije na odlagališču Jazbec), bodo stroški v celoti kriti iz prihodkov drugih dejavnosti, ki bodo knjiženi na SM 951 v Tabeli 9. Merilna mesta morajo biti vzdrževana, da se lahko meritve izvajajo kontinuirano in kvalitetno. Meritve izvajajo delavci RŽV in zunanji izvajalci.

Delovanje merilnih mest

Material za laboratorij je material za pripravo vzorcev: filtri, steklovina za potrebe filtriranja tekočih vzorcev, kisline, plastične posode in kanistri za vzorčenje in oddajo tekočih vzorcev v analizo, plastične merilne posode za tekoče vzorce, strošek 2.000 EUR.

Električna energija za obratovanje merilnih mest Boršt in Bačenski mlin; električne baterije za merilne naprave in spominske enote, strošek 1.000 EUR.

Vzorčenje in priprava vzorcev: za izvajanje nadzora radioaktivnosti se vzorči vode in kontinuirno meri višina vodostajev. Meritve so predpisane z varnostnim poročilom in s programom obratovalnega monitoringa odpadnih vod, strošek 2.000 EUR.

Obratovanje in vzdrževanje opreme in merilnih mest: vzdrževanje, preizkušanje delovanja merilne in vzorčevalne opreme ter vzorčevalnih in merilnih postaj, umerjanje v pooblaščenih laboratorijih, vzdrževanje računalniške opreme za zbiranje, prenos in shranjevanje podatkov meritev, preverjanje nastavitev in delovanja samodejnih merilnikov nivoja preliva in nivoja podzemne vode ter fizikalnih parametrov meritev v piezometrih s strani pooblaščenega serviserja, 4.000 EUR.

Kontrolne meritve inklinometra in nivometrov, 2.000 EUR.

Radiološki in kemijski monitoring okolja

Nadzor radioaktivnosti okolja RUŽV, imisije za odlagališče Boršt, 10.000 EUR.

Ocena izpostavljenosti prebivalcev sevanju v vplivnem okolju: izdelava poročila o izvajanju nadzora in ocene izpostavljenosti sevanju za odlagališče Boršt, 7.000 EUR.

Nadzor emisij radioaktivnosti objektov, emisije radona iz odlagališča (ekshalacijo radona za kontrolo kvalitete prekrivke izvaja RŽV, emisije radona meri pooblaščen laboratorij), 2.000 EUR.

Nadzor tekočih izpustov - odpadne vode, izvaja pooblaščen laboratorij, 2.000 EUR.

Meritve radioaktivnosti v tekočih izpustih: 2.000 EUR.

Neradiološki in biološki nadzor se izvaja občasno, po potrebi.

Tehnični monitoring, monitoring emisij in imisij

Pod tehnični monitoring odlagališča HMJ Boršt (nadzor stanja in emisije), ki ga izvaja RŽV, sodi nadzor stanja objektov ter monitoring emisij in imisij: rudniška jama, odlagališče HMJ Boršt, vplivno okolje RŽV (dolina Todraščice).

Nadzor stanja odlagališča Boršt, to je odlagališča Boršt, pripadajoče infrastrukture, neposredne vplivne okolice odlagališča in drenažnega rova pod odlagališčem izvaja RŽV. Stroški so vključeni v stroške dela.

Meritve ekstenziometrov – meritve stabilnosti z ekstenziometrom v drenažnem rovu pod odlagališčem in na njem, 400 EUR.

Meritve nivojev podzemne vode in meritve pretokov izcednih voda – kontinuirne meritve nivojev podzemne vode na območju odlagališča, tedenska ročna meritev, mesečni prenos podatkov v bazo RŽV, kontinuirna meritev pretokov izcednih voda, kvartalna kontrola umerjenosti Thalimedesov, prenos podatkov v bazo RŽV, izvajata RŽV in ZI, 1.600 EUR.

Geodetske meritve – precizne geodetske meritve v geodetskih mrežah Plaz in Vrtine-2 za kontrolo stabilnosti odlagališča Boršt, izvaja zunanji izvajalec; kontinuirna GPS meritev z on-line povezavo, izvaja RŽV, 12.600 EUR.

Spremljava kemijskega stanja podzemne vode – spremljanje kemijskega stanja podzemne vode, vzorčenje in vodenje evidence RŽV, analiza zunanji izvajalec, 6.000 EUR.

Spremljava radiološkega stanja podzemne vode – spremljanje radiološkega stanja podzemne vode, vzorčenje in vodenje evidence RŽV, analiza vzorcev na ^{238}U zunanji izvajalec, 2.400 EUR.

Spremljava kemijskega stanja tekočih izpustov voda – spremljanje kemijskega stanja izcednih voda odlagališča Boršt (SDIJ, SDB), zahodnega Boršt potoka in drenažnih vod iz drenažnega rova (Tunel), vzorčenje, priprava vzorca in vodenje evidence RŽV, analiza vzorcev zunanji izvajalec, 6.000 EUR.

Spremljava radiološkega stanja tekočih izpustov voda – spremljanje radiološkega stanja tekočih izpustov: izcedne vode odlagališča Boršt, drenažnega rova in zahodnega Boršt potoka na točki mešanja, vzorčenje, priprava vzorca in vodenje evidence RŽV, analiza vzorcev na ^{238}U in ^{226}Ra zunanji laboratorij, enkratni mesečni vzorec, 14.000 EUR.

Vplivno okolje RŽV (dolina potoka Todraščica)

Spremljanje kemijskega stanja tekočih izpustov – spremljanje kemijskega stanja potoka Todraščica pred vtokom rudniških voda in po njem, vzorčenje, priprava vzorcev in vodenje evidence RŽV, analiza vzorcev zunanji laboratorij, 500 EUR.

Spremljanje radiološkega stanja tekočih izpustov – spremljanje radiološkega stanja potoka Todraščica pred vtokom rudniških voda in po njem, vzorčenje, priprava vzorcev in vodenje evidence RŽV, analiza na ^{238}U in ^{226}Ra zunanji izvajalec, 500 EUR.

Stroški dela

Nekatera dela pri izvajanju monitoringa opravljajo pogodbeni izvajalci, ker RŽV nima zadosti kadra za to delo. Stroški dela bodo 4.000 EUR.

Načrtovani neposredni stroški monitoringa so 78.000 EUR, skupaj s stroški dela pa so celotni načrtovani stroški monitoringa 82.000 EUR.

STROŠKI VARSTVA PRI DELU

Plan varnosti pri delu, varstva pred sevanji in varovanja zdravja načrtuje:

- predpisane in potrebne aktivnosti za zagotavljanje varnega dela zaposlenih in zunanjih izvajalcev, vključno s potrebnimi meritvami in z varstvom pred ionizirajočimi sevanji,
- izvajanje zdravstvenega varstva zaposlenih v RŽV,
- izvajanje ukrepov za preprečevanje širjenja okužbe z virusom SARS-CoV-2,
- izvajanje dejavnosti za promocijo zdravja na delovnem mestu,
- požarno varstvo, zaščito in reševanje.

Dela nadzora varstva pred IO sevanji, varstva pri delu, varovanja zdravja in delovne pogoje je RŽV v skladu s predpisi dolžan zagotavljati za vse delavce, ki izvajajo dela na objektih RŽV. Glede na to, da so delavci RŽV usposobljeni za vsa potrebna dela in da se dela prepletajo vsebinsko in časovno, je smiselno, da jih izvajajo delavci RŽV do zaključka sanacijskih del. Stroški varstva pri delu v skupni vrednosti 8.500 EUR so prikazani v Tabeli 4.

Zagotavljanje varnosti pri delu in varstva pred sevanji obsega:

Osebna zaščitna sredstva delavcev RŽV za izvajanje monitoringa in nadzora izvajanja del ter saniranih objektov 2.000 EUR.

Obdobni preventivni zdravstveni pregledi zaposlenih, dodatni specialistični zdravstveni pregledi v skladu z veljavno zakonodajo in s kolektivno pogodbo, 700 EUR,

Osebni TLD dozimetri za meritve izpostavljenosti zunanjemu sevanju za delavce RŽV in pogodbene izvajalce del, 800 EUR,

Reševalne vaje, reševalna četa, sporazum s PGD Gorenja vas in protikoronski ukrepi: RŽV je po predpisih o civilni zaščiti in VP dolžan zagotoviti zaščito in reševanje. Po Zakonu o rudarstvu mora imeti reševalno četo. Ker sam nima dovolj delavcev, sta bila sklenjena pogodba s CUDHg Idrija in sporazum s PGD Gorenja vas za pomoč pri reševanju ob izrednih dogodkih (npr. intenzivna deževja) na območju saniranih objektov, ki jih RŽV upravlja. Dva delavca RŽV imata opravljen izpit za jamske reševalce. Enkrat letno bo po Načrtu obrambe in reševanja izvedena skupna reševalna vaja RŽV in CUDHg Idrija v podzemnem rudniškem objektu. RŽV krije stroške preventivnih ukrepov za preprečevanje širjenja okužbe z virusom SARS-CoV-2: zaščitne obrazne maske, razkužilna sredstva za roke, opremo in prostore.

Načrtovani stroški sporazuma s PGD Gorenja vas, reševalne vaje, reševalne čete in protikoronskih ukrepov so 5.000 EUR.

STROŠKI VZDRŽEVANJA

Vse redne aktivnosti nadzora in vzdrževanja bo izvajal RŽV s svojimi delavci, morebitna intervencijska dela pa bodo izvajali pogodbeni izvajalci. Dela nadzora in tekočega vzdrževanja bodo zajemala površine odlagališča in ostale površine v pridobivalnem prostoru rudnika, vodotoke na območju odlagališča in ostale vode, ki spadajo v območje odlagališča, dostopne ceste in poti, ograje, opozorilne table, itd.

Odlagališče HMJ Boršt

Prekrita površina odlagališča Boršt obsega približno 6 ha. Nadzorovali bomo stanje prekrivke in tekoče odpravljali morbitne poškodbe. Predvidena sta ena košnja in eno mulčenje trave letno. Skrb za travno rušo je pomembna zaradi preprečevanja erozije. Enkrat letno je potrebno izvesti pregled in izdelati poročilo o stanju in potrebnih ukrepih (gnojenje, sejanje travnih mešanic, ipd.). Potrebno je sproti odstranjevanje japonskega dresnika. Nadzoruje in vzdržuje se tudi površine v neposredni bližini odlagališča in na lokaciji pridobivalnega prostora Jaka. Zaradi velike količine padavin in strmega terena je poseben poudarek potreben v jesenskem in pomladanskem času.

Vzdrževanje bo obsegalo redno čiščenje in odstranjevanje trave, listja, grmovja in vejevja ter izredna čiščenja in odstranjevanje nanosov ob nalivih ali večjih deževjih. Vzdrževanje odvodnih kanalov za meteorne vode se izvaja na ožjem in širšem območju odlagališča. Dela se bo izvajalo na vzhodnem in zahodnem potoku, obodnih in odvodnjevalnih kanalih, prepustih, zadrževalnikih. Zaradi premikov podlage je treba sanirati razpoke na odvodnjevalnih kanalih, da voda ne bo tekla v podlago. Drenažni rov Boršt in drenažni sistem v rovu je potrebno stalno nadzorovati. Zaradi premikov se na podu in v stenah pojavljajo razpoke, ki jih mašimo z glino in tako zagotavljamo pretok vode v kanalu. Iz rova je izdelan sistem drenažnih vrtin, ki jih je potrebno nadzorovati in spremljati pretoke izcednih voda.

Predvideni stroški vzdrževalnih del na odlagališču Boršt so 6.000 EUR.

Vzdrževanje ostalih objektov

Objekti RŽV, ki jih je potrebno vzdrževati, so: CDU, del nekdanje reševalne postaje, merilno mesto za jamsko vodo in merilno mesto pod odlagališčem Boršt, vremenska postaja Boršt

(redno čiščenje naprav in instrumentov) in vsa merilna mesta – načrtovani so čiščenje, redna vzdrževalna dela in popravila na objektih.

Vzdrževanje obsega tudi dostopne ceste do odlagališča in poti na odlagališču Boršt. Zagotavlja se stalna prevoznost s posipanjem in čiščenjem cestišča in drežnikov. Po neurjih se izvede potrebna popravila zaradi poškodb. Dolžina cest je približno 3 km. Odlagališče HMJ Boršt je ograjeno, dolžina ograje je 2.000 m. Izvaja se popravila poškodb zaradi padanja drevja, odstranjevanje trave in grmovja, vzdrževanje opozorilnih tabel ...

Predvideni stroški vzdrževanja ostalih objektov brez nujnih posredovanj zaradi neugodnih vremenskih pogojev so 2.000 EUR.

Vzdrževanje opreme in registracija vozil

RŽV, d.o.o. razpolaga s tovornim vozilom Opel Campo in osebnim vozilom Nissan Terrano. Pri obeh je v okvari štirikolesni pogon, vendar bi stroški popravila presegli vrednost avtomobila, zato se servis le-tega ne bo izvedel. Eno od vozil ima obrabljen tudi krmilni sistem. Predvideni so stroški registracije vozil, olja, gum in vzdrževanja opreme (kisikova elektroda, UPS, avtomatski merilniki nivoja,...), ki je že amortizirana. Odpovedi se kar vrstijo, a za nakup nove opreme ni sredstev. Predvideni stroški so 4.000 EUR.

Vzdrževanje profesionalne opreme

Vključeni so stroški servisiranja GPS sistema Leica Geosystems in avtomatskega ekstenziometra v drenažnem rovu s strani pooblaščenega serviserja, 4.000 EUR.

STROŠKI OBRATOVANJA

Za zagotavljanje obratovanja RŽV, d.o.o. energijo kupuje: (gorivo za avtomobile – 1.600 EUR, električna energija – 3.400 EUR, toplotna energija – 2.600 EUR), komunalne storitve (voda, kanalščina, smetarina – 400 EUR), varovanje (800 EUR), čiščenje (2.400 EUR) in vzdrževanje delovnih oblek (500 EUR). Predvideni stroški obratovanja so 11.700 EUR.

V letu 2022 zaradi varčevanja nakup nove opreme ni predviden. Potrebna je nabava opreme za izvajanje avtomatskih meritev nivojev, zamenjava obstoječih merilnikov pretoka ter nadgradnja programske opreme za računalnike in instrumente. Obstoječa programska oprema je zastarela in že otežuje delo.

Celotni stroški vzdrževanja in obratovanja so prikazani v Tabeli 5, za vzdrževanje infrastrukture je skupaj predvideno 27.700 EUR.

STROŠKI SKUPNIH NALOG

Med skupne naloge so vključena dela in aktivnosti, ki so potrebni za nemoteno izvajanje osnovnih izvedbenih projektov in dela, ki so potrebna za nemoteno poslovanje družbe. Teh del ni mogoče planirati v sklopu osnovnih projektov.

Načrtovana dela obsegajo vodenje podjetja, tehnično pripravo in nadzor za skupno dejavnost, sodelovanje na nacionalnih in mednarodnih projektih, opravljanje kadrovskih, splošnih, finančno računovodskih in komercialnih del ter upravljanje premoženja.

Največji del stroškov pisarniškega materiala predstavljajo papir in kartuše za tiskalnike (1.200 EUR). Predvideni so stroški telekomunikacijskih storitev (2.000 EUR), bančni stroški in takse (1.200 EUR). Literatura obsega izdajo internega časopisa Uranar, ki bo izdan v tiskani obliki ob rudarskem prazniku (500 EUR). Ker direktorica nima na razpolago službenega avtomobila, ki ji po Pogodbi o zaposlitvi pripada, je za dnevnice, kilometrine in nočnine predvidenih 4.000 EUR. Reprezentanca so stroški za pogostitve in promocijo (500 EUR). Za sejnine in potni stroški za Nadzorni svet ter nagrade za opravljanje funkcije članov Nadzornega sveta je načrtovano 16.000 EUR, za intelektualne storitve (obnove antivirusnih licenc in druga strokovna dela) pa 1.200 EUR. Zavarovanje obsega zavarovanje premoženja, vozil in odgovornosti (2.300 EUR). Odvetniške in notarske storitve izvajata po potrebi pooblaščen odvetnik oz. notar (400 EUR). Revizija računovodskih izkazov se izvaja za potrebe lastnika, družba je v 100 % lasti RS (4.900 EUR). Po upokojitvi vodje finančno računovodske službe so v drugem polletju načrtovani stroški računovodenja (1.800 EUR). Usposabljanje obsega udeležbo na seminarjih, jezikovni tečaj, usposabljanje iz varstva pri delu in varstva pred ionizirajočimi sevanji v skladu s predpisi (800 EUR).

Skupni stroški skupnih nalog so 36.800 EUR, prikazani so v Tabeli 6.

STROŠKI ODŠKODNIN

Odškodnine obsegajo zakonske obveznosti: nadomestilo za uporabo stavbnega zemljišča, nadomestilo zaradi omejene rabe prostora in obveznosti za plačilo uporabe tujih zemljišč.

NSZ se plačuje za območje jalovišča Boršt. Načrtovano je, da bo do konca junija izdana odločba o objektu državne infrastrukture, po sedaj veljavni zakonodaji se po tem NSZ in NORP ne plačujeta več. Ocenjeni stroški NSZ so za prvo polletje leta 2022 32.000 EUR. Plačilo nadomestila zaradi omejene rabe prostora je v letu 2022 predvideno v višini 185.000 EUR. V primeru, da odločba o objektu državne infrastrukture v načrtovanem roku še ne bo izdana, se s plačevanjem nadomestil nadaljuje in so morebitni stroški vključeni v operativni plan aktivnosti (2. poglavje). Plačilo zapadlih obveznosti in plačilo zamudnih obresti zaradi nepravočasnih plačil NORP sta stvar dogovora z Občino Gorenja vas – Poljane.

RŽV za izvajanje dolgoročnega upravljanja rabi tuja zemljišča v zasebni lasti (nekatera merilna mesta, piezometri, geodetske točke, plato pred vhomom v drenažni rov, kanal K-1 in dostopi do njih). Površine so nujno potrebne za upravljanje objekta državne infrastrukture.

Stroški odškodnin za uporabo zemljišč znašajo 5.000 EUR, prikazani so v Tabeli 7.

STROŠKI DELA

Stroški za plače (vključeni so prispevki delodajalca), regres, odpravnina ob upokojitvi, odpravnine (v primeru, da ne bo šlo za prezaposlitev delavcev k novemu upravljalcu odlagališč) in drugi stroški, ki izhajajo iz dela (prevoz, prehrana, itd.) v skupni vrednosti 187.000 EUR so predvideni za štiri redno zaposlene delavce za polni delovni čas in so prikazani v Tabeli 8. Ob likvidaciji podjetja so planirana sredstva za reševanje kadrovskih zadev, poskrbeti bo potrebno tudi za kadrovski arhiv.

2.2. DRUGE DEJAVNOSTI

Dejavnosti, ki niso neposredno povezane z osnovno dejavnostjo podjetja, se zmanjšujejo (druge storitve za zunanje stranke, prodaja premoženja, itd.). Vsi stroški navedenih dejavnosti so pokriti s prihodki teh dejavnosti in predstavljajo približno 3 % poslovnih prihodkov oz. odhodkov družbe.

Prihodki drugih dejavnosti obsegajo tiste prihodke, ki se ne nanašajo na izvajanje sanacijskih del in ne izvirajo iz proračuna (storitve – 8.000 EUR, najemnine oz. nadomestila za uporabo zemljišč – 2.000 EUR, priliv od prodaje stanovanja), prikazani so v Tabeli 9. V kolikor bo podpisana pogodba o izvajanju vzdrževalnih del in tehničnega monitoringa z ARAO, bomo s prihodki drugih dejavnosti v celoti pokrili stroške nadzora, vzdrževanja in monitoringa odlagališča Jazbec.

Stroški drugih dejavnosti so prikazani v Tabeli 10. Pokriti so iz prihodkov drugih dejavnosti (druge storitve 8.000 EUR, izplačilo po kolektivni pogodbi 4.000 EUR, stroški stanovanja 400 EUR, dotacije društvom in ustanovam 200 EUR, CDU 7.400 EUR, skupaj stroški drugih dejavnosti 20.000 EUR).

Poleg prostorov, namenjenih za potrebe dolgoročnega upravljanja, so v CDU tudi prostori, ki bodo lahko služili za izobraževalne, predstavitvene in druge dejavnosti. V njih je načrtovana zbirka uranovih rud in mineralov. Ta bo na razpolago za študijske in druge namene. V skladu z dogovorom z URSJV je načrtovano, da bo na lokaciji CDU centralna slovenska zbirka oziroma arhiv uranovih rud in mineralov. Upravljavca končno urejenih rudniških objektov bo strokovno usposobljen za ravnanje z radioaktivnimi snovmi in bo gospodarjenje z zbirko uranovih rud in mineralov izvajal v okviru svoje dejavnosti. S tem bo celovito rešen problem na državnem nivoju z minimalnimi stroški za tekoče vzdrževanje (ionizirajoče sevanje na področju zbirke). Zbirka je shranjena v svinčenem trezorju v ognjevarni omari in bo v razstavnem prostoru CDU trajno hranjena v skladu s predpisi ter po potrebi dostopna vsem zainteresiranim. URSJV bo k sodelovanju povabil tudi NTF in Prirodoslovni muzej, tako da bo problem radioaktivnih mineralov celostno rešen na državni ravni. Za ureditev zbirke bo potrebno zagotoviti dodatno opremo. Predvidena je tudi dopolnitev panojev v tehnološkem parku pred CDU in oprema razstavljenih eksponatov muzejske zbirke z napisi.

2.3. KADROVSKI NAČRT

Načrtovano je, da se število delavcev v drugi polovici leta 2022 zmanjša zaradi redne upokojitve vodje finančno računovodske službe. Pregled zaposlenih po dejavnostih je v spodnji tabeli.

Področje dela	Začetek leta	Konec leta	Stanje po četrtletjih	Delovno mesto
Direktor	1	1	1,1,1,1	direktor
Skupne naloge	1	0	1,1,0,0	vodja finančno-računovodske službe
Dolgoročno upravljanje	2	2	2,2,2,2	nadzornik odlagališč in vzdrževalec
Skupaj	4	3	4,4,3,3	

* dela tehničnega vodje rudarskih del, vodje varstvenih dejavnosti (varstvo pri delu in služba varstva pred sevanji) in elektro dela se bo izvajalo po pogodbah z zunanjimi izvajalci, upokojenimi nekdanjimi rudniškimi delavci, ker RŽV za ta dela nima usposobljenih delavcev.

2.4. DINAMIKA IZVAJANJA DEL

Dela dolgoročnega upravljanja se bodo predvidoma izvajala tekoče. Obseg del bo v skladu z Varnostnim poročilom za odlagališče Boršt. Vsa dela trajnega prenehanja obratovanja se bodo izvajala v skladu z višino zagotovljenih sredstev. Dinamika izvajanja del v letu 2022 je razvidna iz tabel stroškov (Priloga 1) in je skladno z metodologijo planiranja stroškov prikazana četrtletno.

V prvih dveh četrtletjih načrtujemo prejem po 200.000 EUR proračunskih sredstev, v tretjem in četrtem četrtletju pa po 88.000 EUR.

3. FINANČNI NAČRT

Finančni načrt vključuje financiranje vseh dejavnosti in zagotavljanje sredstev.

3.1. VIRI FINANCIRANJA

Glavni vir financiranja bodo za RŽV, d.o.o. predstavljala sredstva Proračuna RS na proračunski postavki št. 153218 – Rudnik Žirovski vrh.

Predvideni so prihodki drugih dejavnosti (storitve, najemnine, priliv od prodaje stanovanja) v vrednosti 40.000 EUR.

Prilivi in odlivi drugih dejavnosti so prikazani v Tabelah 9 in 10.

3.2. POKRITJE STROŠKOV Z VIRI SREDSTEV

Obseg del je prilagojen razpoložljivim proračunskim in lastnim sredstvom. Glavni vir financiranja za kritje stroškov izvajanja trajnega prenehanja obratovanja, dolgoročnega upravljanja in ostalih del zapiranja in sanacije so v skladu z ZTPIU – UPB1 sredstva proračuna RS. Za pokrivanje stroškov drugih dejavnosti so zagotovljena sredstva iz prihodkov drugih dejavnosti tekočega leta.

Proračunska sredstva v letu 2022 na proračunski postavki št. 153218 – Rudnik Žirovski vrh bodo zagotovljena z rebalansom proračuna. Sredstva bodo namenjena za izvedbo del RŽV in plačilo odškodnin v decembru 2021 ter v letu 2022.

4. ZAKLJUČEK

Poslovni načrt družbe RŽV, d.o.o. za leto 2022 je dokument, s katerim družba:

- predloži ustanovitelju in organom upravljanja **operativni plan aktivnosti** za izvedbo programa v tekočem letu v skladu z ZTPIU-UPB1 in **finančni načrt** v skladu z zahtevami Akta o ustanovitvi in ZTPIU-UPB1,
- po normativno predpisani verifikaciji PN 2022 pridobi izvedbeni dokument za izvajanje aktivnosti izvajanja del v letu 2022,
- z verificiranim PN 2022 pridobi osnovo za sklepanje pogodbe med MOP in RŽV, d.o.o. in s tem **zagotovitev proračunskih virov financiranja** del v letu 2022. Do sprejema PN 2022 bo financiranje iz proračuna potekalo po Pogodbi o začasnem financiranju.

Cilji, ki jih načrtujemo doseči v letu 2022:

- tekoče izvajanje dolgoročnega upravljanja (monitoring, nadzor in vzdrževanje) saniranih in končno urejenih objektov nekdanjega rudnika urana in nadzora nad vplivi na okolje do likvidacije družbe,
- izvajanje varstva pri delu, varstva pred IO sevanji in ukrepov za preprečevanje širjenja okužbe z virusom SARS-CoV-2 za zaposlene in druge delavce, ki izvajajo dela na končno urejenih objektih,
- ureditev lastniških razmerij še nekaterih zemljišč v območju bodočega objekta državne infrastrukture,
- pridobitev strokovnega mnenja o revidiranem Varnostnem poročilu za odlagališče Boršt,
- vzpostavitev pogojev za izvajanje dolgoročnega monitoringa na odlagališču Boršt,
- dokončna ureditev zgodovinskega parka in shranjevanja uranovih mineralov v CDU,
- izvajanje splošnih opravil, ki bodo zagotavljala delovanje podjetja, in izvajanje vseh predpisanih nalog,
- dokončanje dokumentacije, ki mora biti izdelana po zaključku sanacijskih del in je potrebna za pridobitev dovoljenj za zaprtje odlagališča Boršt po ZVISJV in ZRud-1,
- izpolnitev pogojev za zaprtje odlagališča Boršt v skladu z direktivo 2006/21/ES in s 34. členom Pravilnika o dejavnih sevalne in jedrske varnosti (Ur. l. RS, št. 74/2016 in 76/2017),
- pridobitev ugotovitvene odločbe o uspešno izvedeni sanaciji, dovoljenja za uporabo (rudarski upravni organ), dovoljenja za zaprtje, odločbe, da odlagališče HMJ ni več sevalni objekt (Uprava RS za jedrsko varnost) in sklepa o objektu državne infrastrukture (Vlada RS),
- izročitev arhivskega gradiva Zgodovinskemu arhivu Ljubljana in Geološkemu zavodu Slovenije ter originalne dokumentacije in upravljanja odlagališča ARAO,
- izpolnitev pogojev za izbris iz registra rudarske pravice in iz katastra pridobivalnih prostorov – odločba o prenehanju pravic in obveznosti po ZRud-1 (Uradni list RS, št. 14/2014 in 61/2017),
- redna likvidacija podjetja.

PRILOGA 1 – TABELE STROŠKOV

TABELA 1						
REKAPITULACIJA STROŠKOV ZAPIRALNIH DEL						
						EUR
	I.	II.	III.	IV.	SKUPAJ	
NAZIV	ČETRT.	ČETRT.	ČETRT.	ČETRT.	2022	
SKUPAJ DOLGOROČNO UPRAVLJANJE	46.900	54.500	50.700	34.900	187.000	
PRENEHANJE OBRATOVANJA ODLAGALIŠČA	12.000	7.000	7.000	6.000	32.000	
MONITORING	19.400	26.300	23.900	12.400	82.000	
VZDRŽEVANJE IN OPREMA	6.800	7.200	7.200	6.500	27.700	
VARSTVO PRI DELU	1.700	1.700	3.400	1.700	8.500	
SKUPNE NALOGE	7.000	12.300	9.200	8.300	36.800	
STROŠKI DELA	35.000	48.000	28.000	76.000	187.000	
ODŠKODNINE	112.000	108.000	0	2.000	222.000	
SKUPAJ ZAPIRALNA DELA	193.900	210.500	78.700	112.900	596.000	

TABELA 2						
STROŠKI PRENEHANJA OBRATOVANJA ODLAGALIŠČA						
						EUR
SN	NAZIV	I.	II.	III.	IV.	SKUPAJ
		ČETRT.	ČETRT.	ČETRT.	ČETRT.	2022
	ODLAGALIŠČE BORŠT					
801	Raziskave in verif. norm., teh. vodenje	2.000	2.000	2.000	2.000	8.000
802	Jaka, odl. Boršt: geod.načrt, PID, teh.preg., admin.p.	5.000	5.000	5.000	4.000	19.000
803	Revizija Vam. poročila za odl. Boršt, strok. mnenje	5.000	0	0	0	5.000
814	Odlagališče Boršt dod. ukrepi, parcelacija, SCT	0	0	-298.600	0	0
817	Odlagališče Boršt vodna bilanca	0	0	0	0	0
821	Nadzor nad izvajanjem del Boršt, Strok. proj. svet	0	0	0	0	0
	SKUPAJ ODLAGALIŠČE BORŠT	12.000	7.000	7.000	6.000	32.000
	SKUPAJ PRENEHANJE OBRATOVANJA ODLAG.	12.000	7.000	7.000	6.000	32.000

TABELA 3						
STROŠKI MONITORINGA						
						EUR
SN		I.	II.	III.	IV.	SKUPAJ
	DELOVANJE MERILNIH MEST	ČETRT.	ČETRT.	ČETRT.	ČETRT.	2022
	DELOVANJE MERILNIH MEST	2.300	2.200	4.200	2.300	11.000
233	Material za laboratorij	500	500	500	500	2.000
111	Električna energija za obratovanje merilnih mest	300	200	200	300	1.000
124	Vzorčevanje in priprava vzorcev	500	500	500	500	2.000
125	Obratovanje in vzdrževanje opreme in merilnih mest	1.000	1.000	1.000	1.000	4.000
128	Kontrolne meritve inklinometrov, nivometrov	0	0	2.000	0	2.000

	RADIOLOŠKI IN KEMIJSKI MONITORING OKOLJA	10.000	3.000	7.000	3.000	23.000
120	Nadzor radioaktivnosti okolja RUŽV (ZI)	2.000	2.000	4.000	2.000	10.000
129	Ocena izpostavljenosti preb. sevanju v vpl. okolju (ZI)	7.000	0	0	0	7.000
130	Nadzor emisij radioaktivnosti objektov (RŽV, ZI)	500	500	500	500	2.000
121	Nadzor tekočih izpustov - odpadne vode (ZI)	500	500	500	500	2.000
123	Meritve radioaktivnosti v tekočih izpustih (RŽV, ZI)	0	0	2.000	0	2.000
126	Neradiol. in biološki nadzor (ZI)	0	0	0	0	0
	TEHNIČNI MONITORING, MONIT. EMISIJ IN IMISIJ	6.100	20.100	11.700	6.100	44.000
	Odlagališče Boršt nadzor stanja in emisije	6.100	20.100	10.700	6.100	43.000
253	Nadzor stanja odlagališča Boršt (RŽV)	0	0	0	0	0
254	Meritve ekstenziometrov (RŽV, ZI)	0	0	400	0	400
255	Meritve nivojev podz. vode, pref. izc. voda (RŽV, ZI)	400	400	400	400	1.600
881	Geodetske meritve, precizne in GPS (RŽV, ZI)	200	12.000	200	200	12.600
882	Spremljava kem. stanja podzemne vode (RŽV, ZI)	1.000	2.000	2.000	1.000	6.000
883	Spremljava radiol. stanja podzemne vode (RŽV, ZI)	0	1.200	1.200	0	2.400
884	Spremljava kem. stanja tekočih izp., voda (RŽV, ZI)	1.500	1.500	1.500	1.500	6.000
885	Spremljanje radiol. stanja tekočih izp., voda (RŽV, ZI)	3.000	3.000	5.000	3.000	14.000
	Vplivno okolje RŽV (dol. Breb. in Todr. imis.)	0	0	1.000	0	1.000
894	Spremljanje kem. stanja tekočih izpustov (RŽV, ZI)	0	0	500	0	500
895	Spremljanje radiol. stanja tekočih izpustov (RŽV, ZI)	0	0	500	0	500
	Skupaj neposredni stroški monitoringa	18.400	25.300	22.900	11.400	78.000
127	STROŠKI DELA	1.000	1.000	1.000	1.000	4.000
	SKUPAJ STROŠKI MONITORINGA	19.400	26.300	23.900	12.400	82.000

TABELA 4
STROŠKI VARSTVA PRI DELU

SN	NAZIV					EUR
		I. ČETRT.	II. ČETRT.	III. ČETRT.	IV. ČETRT.	SKUPAJ 2022
140	Osebna zaščitna sredstva, varovanje zdravja	500	500	500	500	2.000
150	Redni, izredni in specialni zdravstveni pregledi	0	0	700	0	700
151	Osebna dozim., kontrol. mer. sevanja, kontrola inst.	200	200	200	200	800
153	Reševalne vaje, četa, sporazum s PGD GV, korona	1.000	1.000	2.000	1.000	5.000
	SKUPAJ VARSTVO PRI DELU	1.700	1.700	3.400	1.700	8.500

TABELA 5						
STROŠKI VZDRŽEVANJA IN OBRATOVANJA						
						EUR
		I.	II.	III.	IV.	SKUPAJ
SN	NAZIV	ČETRT.	ČETRT.	ČETRT.	ČETRT.	2022
VZDRŽEVANJE						
823	Vzdrževalna dela odlagališče Boršt, čiščenje piez.	1.000	2.000	2.000	1.000	6.000
210	Vzdrževanje ostalih objektov (ceste, pluzenje,...)	500	500	500	500	2.000
213	Vzdrževanje opreme, registracija vozil	1.000	1.000	1.000	1.000	4.000
213	Vzdrževanje profesionalne opreme (GPS, ekst.)	1.000	1.000	1.000	1.000	4.000
	Skupaj vzdrževanje	3.500	4.500	4.500	3.500	16.000
OBRATOVANJE						
202	Gorivo za avtomobile	400	400	400	400	1.600
230	Električna energija	1.000	800	800	800	3.400
231	Toplotna energija	800	500	500	800	2.600
232	Komunalne storitve (voda, kanalizacija, smetarina)	100	100	100	100	400
256	Varovanje	200	200	200	200	800
257	Čiščenje	600	600	600	600	2.400
212	Vzdrževanje delovnih oblik (pranje)	200	100	100	100	500
	Skupaj obratovanje tehnoloških sklopov	3.300	2.700	2.700	3.000	11.700
Oprema						
502	Merilniki pretokov	0	0	0	0	0
503	Oprema za čiščenje piezometrov	0	0	0	0	0
504	Ročno orodje, instrumenti in druga oprema	0	0	0	0	0
505	Računalniška oprema	0	0	0	0	0
506	Programska oprema za bazo podatkov	0	0	0	0	0
	Skupaj oprema	0	0	0	0	0
	SKUPAJ VZDRŽEVANJE INFRASTRUKTURE	6.800	7.200	7.200	6.500	27.700
TABELA 6						
STROŠKI SKUPNIH NALOG						
						EUR
		I.	II.	III.	IV.	SKUPAJ
SN	NAZIV	ČETRT.	ČETRT.	ČETRT.	ČETRT.	2022
MATERIAL IN STORITVE						
300	Pisarniški material	300	300	300	300	1.200
301	Telekomunikacijske storitve	500	500	500	500	2.000
302	Plačilni promet, bančni stroški, takse	300	300	300	300	1.200
303	Literatura	0	0	500	0	500
304	Dnevnice, kilometrine, nočnine	1.000	1.000	1.000	1.000	4.000
305	Reprezentanca in promocija	200	0	0	300	500
330	Nadzorni svet	4.000	4.000	4.000	4.000	16.000
331	Intelektualne storitve (prevodi, cenitve, obn. antiv.l.)	300	300	300	300	1.200
332	Zavarovanje	0	800	1.000	500	2.300
333	Prispevek za članstvo v GZ, članarine	0	0	0	0	0
335	Odvetniške in notarske storitve	200	0	200	0	400
336	Revizija računovod. izkazov, notr. kontrola, računov.	0	4.900	900	900	6.700
362	Usposabljanje za delo in varstvo pri delu	200	200	200	200	800
	SKUPAJ STROŠKI SKUPNIH NALOG	7.000	12.300	9.200	8.300	36.800

TABELA 7						
STROŠKI ODŠKODNIN						
						EUR
SN	NAZIV	I.	II.	III.	IV.	SKUPAJ
		ČETRT.	ČETRT.	ČETRT.	ČETRT.	2022
337	Nadomestilo za uporabo stavbnega zemljišča	16.000	16.000	~16.000	~16.000	32.000
932	Nadomestilo za omejeno rabo prostora	95.000	90.000	~90.000	~90.000	185.000
440	Odškodnine, odkup zemljišč, ceditve	1.000	2.000	0	2.000	5.000
SKUPAJ ODŠKODNINE		112.000	108.000	0	2.000	222.000

TABELA 8						
STROŠKI DELA						
						EUR
SN	NAZIV	I.	II.	III.	IV.	SKUPAJ
		ČETRT.	ČETRT.	ČETRT.	ČETRT.	2022
401	Plače, regres, odpravnine	35.000	48.000	28.000	76.000	187.000
SKUPAJ PLAČE		35.000	48.000	28.000	76.000	187.000

TABELA 9						
DRUGI PRIHODKI						
						EUR
SN	NAZIV	I.	II.	III.	IV.	SKUPAJ
		ČETRT.	ČETRT.	ČETRT.	ČETRT.	2022
951	Druge storitve, pogodbene kazni	2.000	2.000	2.000	2.000	8.000
952	Najemnine za zemljišča	500	500	500	500	2.000
954	Prilivi od prodaje stanovanj	0	0	0	30.000	30.000
957	Obresti	0	0	0	0	0
Skupaj prihodki lastne realizacije tekoč. leta		2.500	2.500	2.500	32.500	40.000
960	Dezinvestiranje	0	0	0	0	0
Lastna sredstva preteklih let		0	0	0	0	0
SKUPAJ DRUGI PRIHODKI		2.500	2.500	2.500	32.500	40.000

TABELA 10						
DRUGI STROŠKI						
						EUR
SN	NAZIV	I.	II.	III.	IV.	SKUPAJ
		ČETRT.	ČETRT.	ČETRT.	ČETRT.	2022
901	Druge storitve	2.000	2.000	2.000	2.000	8.000
902	Izplačilo po PKP	4.000	0	0	0	4.000
907	Stroški stanovanja	100	100	100	100	400
911	Dotacije društvom in ustanovam	200	0	0	0	200
Skupaj drugi stroški tekočega leta		6.300	2.100	2.100	2.100	12.600
933	Center za dolgoročno upravljanje	1.000	4.400	1.000	1.000	7.400
SKUPAJ DRUGI STROŠKI		7.300	6.500	3.100	3.100	20.000

PRILOGA 2 – RAČUNOVODSKI IZKAZI – OCENA 2022

IZKAZ CELOTNEGA VSEOBSEGAJOČEGA DONOSA				
za obdobje od 01.01.2022 do 31.12.2022 po SRS 21, različica I - ocena				
			2022-ocena	2020
1. Čisti prihodki od prodaje			25.000,00	13.720,00
4. Drugi poslovni prihodki (s prevredn.posl.prihodki)			611.000,00	799.620,33
5. Stroški blaga, materiala in storitev			200.000,00	202.974,41
a) Nabavna vrednost prod.blaga in mater.ter str.porablj.mater.			10.000,00	17.523,50
b) Stroški storitev			190.000,00	185.450,91
6. Stroški dela			187.000,00	149.984,37
a) Stroški plač			100.000,00	112.372,11
b) Stroški socialnih zavarovanj			20.000,00	23.517,45
- od tega stroški pokojninskih zavarovanj			12.000,00	15.230,71
c) Drugi stroški dela			67.000,00	14.094,81
7. Odpisi vrednosti			48.000,00	47.901,24
a) Amortizacija			48.000,00	47.901,24
8. Drugi poslovni odhodki			220.000,00	436.558,11
11. Finančni prihodki iz poslovnih terjatev			0,00	0,00
12. Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti			0,00	0,00
15. Drugi prihodki			0,00	312,00
16. Drugi odhodki			5.000,00	7.232,76
17. Davek iz dobička			0,00	0,00
19. Čisti poslov.izid obrač. obdobja(1+/-2+3+4-5-6-7-8+9+10+11-12-13-14)			-24.000,00	-30.998,56
24. Vseobsegajoči donos			-24.000,00	-30.998,56

