

Na temelju članka 14. točke e) Pravilnika o provedbi mjere 07 „Temeljne usluge i obnova sela u ruralnim područjima“ iz programa ruralnog razvoja Republike Hrvatske za razdoblje 2014 – 2020 („Narodne novine“, broj 22/15) i članka 31. Statuta Grada Vrbovskog ("Službene novine PGŽ" broj: 27/09, 31/09, 43/10, 8/13 i 41/14) i ("Službene novine Grada Vrbovskog" broj: 10/15), Gradsko vijeće Grada Vrbovskog na sjednici održanoj 29. studenog 2016. godine donijelo je

## ODLUKU

**o suglasnosti za provedbu ulaganja na području jedinice lokalne samouprave unutar mjere 07 „Temeljne usluge i obnova sela u ruralnim područjima“ iz Programa ruralnog razvoja Republike Hrvatske za razdoblje 2014-2020 – Ulaganje u vodospremu VS “Senjsko 2” sa spojnim cjevovodima**  
(konvalidacija)

### Članak 1.

Sukladno Planu ukupnog razvoja Grada Vrbovskog (PUR) za razdoblje 2012 – 2013. – 2020. godine, Strateški cilj 2. Zaštita okoliša, Prioritet 1. Zaštita voda, Mjera 3. Rekonstrukcija i izgradnja infrastrukture za opskrbu vodom, daje se suglasnost isporučitelju vodne usluge na području Grada Vrbovskog, Vodama Vrbovsko d.o.o., za provedbu svih potrebnih aktivnosti za prijavu projekta izgradnje vodospreme VS “Senjsko 2” sa spojnim cjevovodima na natječaj za provedbu Mjere 7 “Temeljne usluge i obnova sela u ruralnom području”, Podmjera 7.2., Tip operacije 7.2.1. “Ulaganje u građenje javnog sustava za vodoopskrbu, odvodnju i pročišćavanje”.

### Članak 2.

Sastavni dio ove Odluke je Prilog “Opis projekta/operacije” – Izgradnje vodospreme “Senjsko 2” sa spojnim cjevovodima.

### Članak 3.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja, a objavit će se u "Službenim novinama Grada Vrbovskog".

KLASA: 302-02/16-01-6

URBROJ:2193-01-01/16-01-1

U Vrbovskom, 29. studenog 2016. godine

GRADSKO VIJEĆE GRADA VRBOVSKOG  
predsjedavajuća  
Potpredsjednica  
Jasna Božić, dipl.oec.,v.r.

## PRILOG

### UZ ODLUKU PREDSTAVNIČKOG TIJELA JEDINICE LOKALNE SAMOUPRAVE O SUGLASNOSTI ZA PROVEDBU ULAGANJA NA PODRUČJU JEDINICE LOKALNE SAMOUPRAVE

(KLASA: 302-02/16-01-4 URBROJ: 2193-01-01/16-01-1)

### UNUTAR MJERE 07 »TEMELJNE USLUGE I OBNOVA SELA U RURALNIM PODRUČJIMA« IZ PROGRAMA RURALNOG RAZVOJA REPUBLIKE HRVATSKE ZA RAZDOBLJE 2014-2020

## OPIS PROJEKTA/OPERACIJE

### 1. NAZIV PROJEKTA/OPERACIJE

Ulaganje u vodospremu VS „Senjsko2“ sa spojnim cjevovodima.

### 2. KORISNIK PROJEKTA/OPERACIJE

#### 2.1. NAZIV KORISNIKA

Vode Vrbovsko d.o.o.

#### 2.2. PRAVNI STATUS KORISNIKA

Trgovačko društvo, Društvo s ograničenom odgovornošću

#### 2.2. ADRESA KORISNIKA

Željeznička 1a, 51 326 Vrbovsko

#### 2.3. OSOBA OVLAŠTENA ZA ZASTUPANJE

Nikolina Mamula, mag.ing.aedif.

#### 2.4. KONTAKT

Tel: 051/875121; mob: 098/365289; email: [nikolina.mamula@vode-vrbovsko.hr](mailto:nikolina.mamula@vode-vrbovsko.hr);

### 3. OPIS PROJEKTA/OPERACIJE

#### 3.1. PODMJERA I TIP OPERACIJE ZA KOJI SE PROJEKT/OPERACIJA PRIJAVLJUJE

##### 3.1.1. PODMJERA

Podmjera 7.2.

##### 3.1.2. TIP OPERACIJE

7.2.1. Ulaganje u građenje javnog sustava za vodoopskrbu, odvodnju i pročišćavanje otpadnih voda

#### 3.2. MJESTO PROVEDBE

##### 3.2.1. ŽUPANIJA

Primorsko - goranska županija

##### 3.2.2. GRAD/OPĆINA

Grad Vrbovsko

##### 3.2.3. NASELJE/NASELJA

Naselje Vrbovsko

#### 3.3. CILJEVI PROJEKTA/OPERACIJE

Cilj projekta je povećanje učinkovitosti sustava javne vodoopskrbe naselja Vrbovskog. U okviru projekta Vode Vrbovsko d.o.o. planira izgradnju objekta vodospreme VS „Senjsko2“ sa pratećom infrastrukturom. Ulaganjem u vodoopskrbu osigurati će se pružanje pitke vode adekvatne kvalitete, odnosno osiguranje zdravstvene ispravnosti vode za piće na ruralnom području naselja Vrbovsko. Realizacijom projekta će se povećati privlačnosti naselja kao životne sredine, a poboljšanju kvalitete življenja u ruralnom

području naselja Vrbovskog što će omogućiti zadržavanje postojećih i doseljavanje novih stanovnika, a što će imati pozitivan utjecaj na poticanje razvoja naselja.

### 3.4. OČEKIVANI REZULTATI PROJEKTA/OPERACIJE

1. **Povećanje rezerve pitke vode** za područje naselja Vrbovsko sa 150 na 650 m<sup>3</sup>.
2. Ugradnjom UV sterilizatora u novu vodospremu, te uspostavom novog sustava za dezinfekciju vode očekuje se **poboljšanje kvalitete vode za piće**, obzirom da neće biti mogućnosti ulaska bakteriološki onečišćene vode iz izvora u vodne komore novog objekta.
3. Osiguranjem dostatne količine vode osigurati će se rjeđi izvanredni prekidi opskrbe vodom - koji se trenutno događaju kod nestanka električne energije uslijed vremenskih nepogoda ili radova, održavanja postojećeg objekta ili kod kvarova instalacija na izvorištu iz kojeg se voda dobavlja u vodospremu što će **povećati učinkovitost sustava**.
4. Rezultatom projekta svi stanovnici naselja Vrbovsko koristiti će poboljšan sustav vodoopskrbe – poboljšanje kvalitete vode za piće.

### 3.5. TRAJANJE PROVEDBE PROJEKTA/OPERACIJE

Ukupno trajanje provedbe ulaganja (u mjesecima) : 24

### 3.6. GLAVNE AKTIVNOSTI

#### I. Pripremne aktivnosti:

1. Izrada projektne dokumentacije, sa ishodenjem dozvole za gradnju te rješavanje imovinsko pravnih odnosa – izvršeno;
2. Postupak provedbe javne nabave za radove i usluge
  - Raspisivanje i provedba javne nabave – izvršeno;
  - Odluka o odabiru najpovoljnijeg ponuditelja i potpisivanje ugovora o izvođenju;
  - raspisivanje bagatelne nabave, te odabir stručnog nadzora nad radovima i potpisivanje ugovora;

#### II. Realizacija :

- Izvođenje radova;
- Ispitivanje i atestiranje izvedenog, tehnički pregled ;

### 3.7. AKT ZA GRAĐENJE I GLAVNI PROJEKT

#### 3.7.1. AKT ZA GRAĐENJE

Primorsko – goranska županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša, Ispostava Delnice, Građevinska dozvola KLASA: IP/I-361-03/16-06/41; URBROJ: 2170/1-03-03/5-16-5 od 14. rujna 2016.

#### 3.7.2. GLAVNI PROJEKT

##### Glavni projekt:

Mapa 1/3 – br. 15-1035/V-GP, izrađen u Rjekaprojekt- vodogradnja d.o.o. Rijeka, u srpnju 2016. godine, projektant Darko Tonšić dipl.ing.građ.

Mapa 2/3 - br. VS-07/16-GL - Projekt elektroinstalacije i automatike vodospreme „Senjsko 2“, , izrađen u ESP d.o.o Rijeka u srpnju 2016. god., projektant Miroslav Crnić mag.ing.el.

Mapa 3/3 - br. 15-1035/V-GP - Geodetski projekt, izrađen u GEA-D d.o.o., Ogulin u lipnju 2016. god, ovjeren od strane Odjela za katastar i nekretnine Delnice, Ispostava Vrbovsko

Glavni projektant: Darko Tonšić dipl.ing.građ., HKIG br.877

### 3.8. UKUPNA VRIJEDNOST PROJEKTA

Ukupna vrijednost projekta uključujući opće troškove, gradnju i nabavku opreme iznosi 5.843.071,05 kn bez PDV-a. Obzirom da investitor Vode Vrbovsko d.o.o., na sve troškove

vezane za projekt (izrada projektne dokumentacije, stručni nadzor, gradnja) ima pravo na odbitak PDV-a, porez na dodanu vrijednost nije prihvatljiv trošak, te nije prikazan u ukupnoj vrijednosti projekta.

### 3.9. ZAPOČETE AKTIVNOSTI GRAĐENJA

Aktivnosti građenja nisu započele.

## 4. DRUŠTVENA OPRAVDANOST PROJEKTA/OPERACIJE

### 4.1. CILJANE SKUPINE I KRAJNJI KORISNICI

Ciljana skupine projekta je ruralno stanovništvo naselja Vrbovsko (1673 stanovnika), korisnici usluga vodoopskrbe.

Krajnji korisnici projekta su svi korisnici usluge vodoopskrbe naselja Vrbovsko (gdje je priključenost na vodoopskrbnu mrežu 100%), posjetitelji Grada, isporučitelji usluga vodoopskrbe, turisti, te lokalni poduzetnici, udruge i ustanove kojima projekt neposredno pridonosi poboljšanju kvalitete života.

### 4.2. DRUŠTVENA OPRAVDANOST PROJEKTA SUKLADNO CILJEVIMA PROJEKTA/OPERACIJE

Cilj projekta je podizanje kvalitete vodoopskrbe za naselje Vrbovsko.

Postojeća vodosprema (izgrađena oko 1920. godine), zbog male ukupne zapremine od 150 m<sup>3</sup> te zastarjelih cjevovoda, ne odgovara stvarnim potrebama stanovništva. Ulaganjem u izgradnju nove vodospreme povećati će se dosadašnji kapaciteti, proširenjem zapremine sa dosadašnjih 150 m<sup>3</sup> na 650 m<sup>3</sup>, što će osigurati dostatne količine vode za sanitarnu potrošnju ali i protupožarne rezerve za područje centralnog dijela naselja Vrbovsko. Osiguranjem dostatne količine vode (povećanjem zapremine) potrebne za sanitarnu potrošnju ali i protupožarne rezerve za područje centralnog dijela naselja Vrbovsko – osigurati će se rjeđi prekidi u vodoopskrbi korisnicima na području naselja Vrbovsko, ali i njihova protupožarna zaštita. Dodatno, povećanjem zapremine rezerve vode osigurava isporučitelju vodne usluge dovoljno vremena da u slučaju neplaniranih, ali i planiranih situacija nedostatne količine dolazne vode može pravovremeno izvršiti potrebne mjere potrebne za ponovnu normalnu uspostavu vodoopskrbe. Ugradnjom UV sterilizatora pitke vode, te nabavkom uređaja za proizvodnju natrijevog hipoklorita, osigurati će korisnicima na području naselja Vrbovsko isporuka kvalitetne pitke vode bez bakteriološkog onečišćenja. Projekt doprinosi zdravstvenoj ispravnosti vode za piće, što će znatno utjecati na poboljšanje kvalitete života ruralnog stanovništva.

## 5. FINACIJSKI KAPACITET KORISNIKA I PROCJENA TROŠKOVA PROJEKTA

### 5.1. PLANIRANI IZVORI SREDSTAVA ZA PROVEDBU PROJEKTA/OPERACIJE

Vrijednost projekta, bez općih troškova iznosi 5.484.200,00 kn, a sa općim troškovima (priprema projektne tehničke dokumentacije, ishodenje dozvola, provedbe postupka javne nabave za radove) iznosi 5.843.071,05 kn. Dio općih troškova nastalih u 2015. i 2016. godini sufinancirani su sredstvima iz Proračuna Hrvatskih voda i proračuna Grada Vrbovskog, a sufinanciranje preostalog iznosa do potpune realizacije projekta planira se kroz Mjeru 7.2.1. u 100% - tnom iznosu. Nakon isplate predujma, isplata javne potpore planira se u tri rate.

Dinamika i izvori financiranja prikazani su u tablici niže.

<b>Do sada realizirane aktivnosti:</b>		
	Iznos, HRK	Godina provedbe
1. Izrada projektne dokumentacije i ishodenje dozvola		
Ukupna vrijednost realizirana u 2015. godini	85.000,00	2015.

1. Ukupni prihvatljivi troškovi :	85.000,00	
1.1. Javna sredstva (Grad Vrbovsko)	17.000,00	
1.2. Javna sredstva (Hrvatske vode)	68.000,00	
2. Izrada projektne dokumentacije, ishodaenje dozvola i provedba postupka javne nabave		
Ukupna vrijednosti realizirana u 2016.	123.031,05	2016.
2.1. Sredstva prijavitelja	35.031,05	
2.2. Javna sredstva (Hrvatske vode)	88.000,00	
<b>Planirane aktivnosti u 2016., 2017., 2018. godina:</b>		
	Iznos, HRK	Godina planirane provedbe
1. Građenje i opremanje sa općim troškovima		
Ukupna preostala vrijednost projekta	5.635.040,00	2016. - 2018.

## 5.2. PROCJENA TROŠKOVA PROJEKTA

1	2	3	IZNOS PDV-a kn	UKUPNI PROCIJENJENI IZNOS S PDV-om kn
			(Upisuje korisnik kojemu je PDV prihvatljiv za prijavljeni trošak, to jest korisnik koji nema pravo na odbitak PDV-a. Ako korisniku PDV nije prihvatljiv, upisati 0,00)	(Iznos iz ovog stupca je zbroj iznosa iz stupca 3 i iznosa PDV-a iz stupca 4. Ukoliko korisniku PDV nije prihvatljiv, u stupac 5. prepisite iznos iz stupca 3.)
<b>I. PRIHVATLJIVI TROŠKOVI</b>				
<b>A</b>	<b>Građenje</b> <i>Pojašnjenje: zbrojiti iznose iz redova A.1. + A.2. + ...</i>			<b>4.859.200,00</b>
A.1.	Pripremni radovi	10.000,00	0,00	10.000,00
A.2.	Zemljani radovi	503.500,00	0,00	503.500,00
A.3.	Betonski i slični radovi	900.000,00	0,00	900.000,00
A.4.	Zidarski i ostali građevinski radovi	58.000,00	0,00	58.000,00
A.5.	Kamenorezački radovi	71.200,00	0,00	71.200,00
A.6.	Izolacijski i slični radovi	350.000,00	0,00	350.000,00
A.7.	Keramički radovi	58.500,00	0,00	58.500,00
A.8.	Ličilački radovi	7.000,00	0,00	7.000,00
A.9.	Tesarski radovi	152.000,00	0,00	152.000,00
A.10.	Bravarski radovi	272.000,00	0,00	272.000,00
A.11.	Dobava i doprema vodovodnog materijala	485.000,00	0,00	485.000,00
A.12.	Monterški radovi	160.000,00	0,00	160.000,00
A.13.	Ograda oko vodospreme	118.000,00	0,00	118.000,00
A.14.	Spojni cjevovodi	1.075.000,00	0,00	1.075.000,00
A.15.	Optička kanalizacija	41.000,00	0,00	41.000,00
A.16.	Pristupni plato vodospremi	40.000,00	0,00	40.000,00
A.17.	Ostali radovi	145.000,00	0,00	145.000,00
A.18.	Elektroinstalacija i NUS	386.000,00	0,00	386.000,00
<b>B</b>	<b>Opremanje</b> <i>Pojašnjenje: zbrojiti iznose iz redova B.1. + B.2. + ...</i>			<b>625.000,00</b>
B.1.	Nabava i ugradnja opreme za obradu i dezinfekciju vode	625.000,00	0,00	625.000,00
<b>C</b>	<b>Prihvatljivi nematerijalni troškovi</b> <i>Pojašnjenje: zbrojiti iznose iz redova C.1. + C.2. + ...</i>			<b>0,00</b>

C.1.				
C.2.				
C.3.				
C.4.				
<b>D</b>	<b>Ukupni iznos prihvatljivih troškova bez općih troškova</b> <i>Pojašnjenje: zbrojiti iznose iz redova A + B + C</i>			<b>5.484.200,00</b>
<b>E</b>	<b>Troškovi pripreme dokumentacije za Natječaj</b> <i>Pojašnjenje: zbrojite iznose iz redova E.1. + E.2. + ...</i>			<b>0,00</b>
E.1.				
E.2.				
E.3.				
E.4.				
<b>F</b>	<b>Prihvatljivi iznos troškova pripreme dokumentacije za Natječaj</b> <i>Pojašnjenje: troškovi pripreme dokumentacije za Natječaj prihvatljivi su u iznosu do 2% od Ukupnog iznosa prihvatljivih troškova bez općih troškova iz reda D ali ne više od 10.000 eura u kunsjoj protuvrijednosti. Pomnožite Ukupni iznos prihvatljivih troškova bez općih troškova iz reda D s 0,02 (to jest 2%); preračunajte u kune iznos od 10.000 eura prema mjesečnom tečaju utvrđenom od Europske komisije za mjesec u kojem se podnosi zahtjev za potporu (web adresa za uvid u navedeni tečaj je: <a href="http://ec.europa.eu/budget/contracts_grants/info_contracts/inforeuro/index_en.cfm">http://ec.europa.eu/budget/contracts_grants/info_contracts/inforeuro/index_en.cfm</a>); usporedite dobivene iznose s iznosom iz reda E (Troškovi pripreme dokumentacije za Natječaj) i upišite najmanji iznos.</i>			<b>74.846,00</b>
<b>G</b>	<b>Troškovi pripreme projektno - tehničke dokumentacije, geodetskih usluga, elaborata i certifikata, nadzora i vođenja projekta te troškovi pripreme i provedbe nabave</b> <i>Pojašnjenje: zbrojite iznose iz redova G.1. + G.2. + ...</i>			<b>358.871,05</b>
G.1.	Usluga stručnog nadzora	150.000,00	0,00	150.000,00
G.2.	Izrada projektne dokumentacije	195.000,00	0,00	195.000,00
G.3.	Ishođenje lokacijske dozvole	10.000,00	0,00	10.000,00
G.4.	Ishođenje građevinske dozvole	1.371,05	0,00	1.371,05
G.5.	Troškovi objave javne nabave i izmjena i dopuna DZN	2.500,00	0,00	2.500,00
<b>H</b>	<b>Prihvatljivi iznos troškova pripreme projektno - tehničke dokumentacije, geodetskih usluga, elaborata i certifikata, nadzora i vođenja projekta te troškovi pripreme i provedbe nabave</b> <i>Pojašnjenje: troškovi pripreme projektno - tehničke dokumentacije, geodetskih usluga, elaborata i certifikata, nadzora i vođenja projekta te troškovi pripreme i provedbe nabave prihvatljivi su u iznosu koji čini razliku između gornje granice od 10% od Ukupnog iznosa prihvatljivih troškova bez općih troškova iz reda D i troškova navedenih u redu F (Prihvatljivi iznos troškova pripreme dokumentacije za Natječaj). Pomnožite Ukupni iznos prihvatljivih troškova bez općih troškova iz reda D s 0,10 (to jest 10%) te od dobivenog umnoška oduzmete iznos iz reda F (Prihvatljivi iznos troškova pripreme dokumentacije za Natječaj); dobivenu razliku usporedite s iznosom iz reda G (Troškovi pripreme projektno - tehničke dokumentacije, geodetskih usluga, elaborata i certifikata, nadzora i vođenja projekta te troškovi pripreme i provedbe nabave ) te upišite manji iznos.</i>			<b>473.574,00</b>
<b>I</b>	<b>Ukupni iznos prihvatljivih općih troškova</b> <i>Pojašnjenje: opći troškovi prihvatljivi su u maksimalnom iznosu od 20.000 eura u kunsjoj protuvrijednosti prema mjesečnom tečaju utvrđenom od Europske komisije za mjesec u kojem se podnosi zahtjev za potporu (web adresa za uvid u navedeni tečaj je: <a href="http://ec.europa.eu/budget/contracts_grants/info_contracts/inforeuro/index_en.cfm">http://ec.europa.eu/budget/contracts_grants/info_contracts/inforeuro/index_en.cfm</a>). Zbrojite iznose iz redova F i H; dobiveni zbroj usporedite s iznosom od 20.000 eura u kunsjoj protuvrijednosti te upišite manji iznos.</i>			<b>358.871,05</b>
<b>J</b>	<b>Ukupni iznos prihvatljivog ulaganja (min. 30.000 eura, max. 1.000.000 eura u kunsjoj protuvrijednosti)</b> <i>Pojašnjenje: najviši iznos prihvatljivih troškova po projektu/operaciji iznosi 1.000.000 eura u kunsjoj protuvrijednosti prema mjesečnom tečaju utvrđenom od Europske komisije za mjesec u kojem se podnosi zahtjev za potporu (web adresa za uvid u navedeni tečaj je: <a href="http://ec.europa.eu/budget/contracts_grants/info_contracts/inforeuro/index_en.cfm">http://ec.europa.eu/budget/contracts_grants/info_contracts/inforeuro/index_en.cfm</a>). Zbrojiti iznose iz redova D + I; dobiveni zbroj usporedite s iznosom od 1.000.000 eura u kunsjoj protuvrijednosti te upišite manji iznos.</i>			<b>5.843.071,05</b>
<b>K</b>	<b>Iznos primljene državne potpore za iste troškove</b> <i>Pojašnjenje: ukoliko je korisnik primio/ostvario državnu potporu za iste troškove (članak 23. stavak 12 Pravilnika), upisati iznos primljene državne potpore.</i>			<b>173.000,00</b>
<b>L</b>	<b>Iznos potpore prema procijenjenom iznosu prihvatljivog ulaganja (min. 30.000 eura, max. 1.000.000 eura u kunsjoj protuvrijednosti)</b> <i>Pojašnjenje: najviši iznos javne potpore po projektu iznosi 1.000.000 eura u kunsjoj protuvrijednosti prema mjesečnom tečaju utvrđenom od Europske komisije za mjesec u kojem se podnosi zahtjev za potporu (web adresa za uvid u navedeni tečaj je: <a href="http://ec.europa.eu/budget/contracts_grants/info_contracts/inforeuro/index_en.cfm">http://ec.europa.eu/budget/contracts_grants/info_contracts/inforeuro/index_en.cfm</a>). Pomnožiti iznos iz reda J s intenzitetom potpore (100 %); od dobivenog iznosa (umnoška) oduzeti iznos primljene državne potpore za iste troškove iz reda K.</i>			<b>5.670.071,05</b>

<b>M</b>	<b>Iznos potpore iz proračuna EU (85% ukupnog iznosa potpore)</b> <i>Pojašnjenje: pomnožiti iznos potpore iz reda L sa 0,85</i>	<b>4.819.560,39</b>
<b>N</b>	<b>Iznos potpore iz proračuna Republike Hrvatske (15% ukupnog iznosa potpore)</b> <i>Pojašnjenje: pomnožiti iznos potpore iz reda L sa 0,15</i>	<b>850.510,66</b>
<b>II. NEPRIHVATLJIVI TROŠKOVI</b>		
<b>O</b>	<b>Ukupni iznos neprihvatljivih troškova</b> <i>Pojašnjenje: zbrojite iznose iz redova O.1. + O.2. + ... Neprihvatljivi troškovi su sastavni dio projekta/operacije koji ne mogu biti sufinancirani iz EPFRR. Pod neprihvatljivim troškovima potrebno je navesti na primjer troškove građenja za predmetno ulaganje nastale/izvršene prije podnošenja Zahtjeva za potporu, kamate na kredit za predmetno ulaganje, ostale troškove koji su sastavni dio projekta/operacije, a koji sukladno Pravilniku i Listi prihvatljivih troškova nisu prihvatljivi.</i>	<b>0,00</b>
O.1.		
O.2.		
O.3.		
<b>III. UKUPNI IZNOS PROJEKTA I VLASTITIH SREDSTAVA</b>		
<b>P</b>	<b>Ukupni iznos projekta</b> <i>Pojašnjenje: najviši iznos vrijednosti projekta za koji se može podnijeti Zahtjev za potporu iznosi 1.250.000 eura u kunskoj protuvrijednosti prema mjesečnom tečaju utvrđenom od Europske komisije za mjesec u kojem se podnosi zahtjev za potporu (web adresa za uvid u navedeni tečaj je: <a href="http://ec.europa.eu/budget/contracts_grants/info_contracts/inforeuro/index_en.cfm">http://ec.europa.eu/budget/contracts_grants/info_contracts/inforeuro/index_en.cfm</a>). Zbrojiti iznose iz redova D + E + G + O; dobiveni zbroj usporedite s iznosom od 1.250.000 eura u kunskoj protuvrijednosti.</i>	<b>5.843.071,05</b>
<b>Q</b>	<b>Iznos vlastitih sredstava</b> <i>Pojašnjenje: od ukupnog iznosa projekta iz reda P oduzeti iznos potpore iz reda L.</i>	<b>0,00</b>

## 6. LJUDSKI KAPACITET KORISNIKA

Za uspješnu provedbu projekta odgovarati će investitor – Vode Vrbovsko d.o.o. koji će održavati objekt u funkcionalnom stanju nakon njegove izgradnje. Prijavitelj ima odgovarajuće iskustvo u pripremi i provedbi sličnih projekata. Na pripremi i provedbi projekta bit će angažiran voditelj općih, pravnih i kadrovskih poslova – priprema i provedba postupka javne nabave, te praćenje provedbe ugovornih odnosa naručitelja i izvođača, Voditelj projekta ispred Investitora je Nikolina Mamula, mag.ing.aedif., koja je u proteklih nekoliko godina vodila slične projekte ispred izgradnje i poboljšanja komunalne vodne infrastrukture Grada Vrbovskog. U ovom će projektu biti zadužena za pripremu, koordinaciju i provedbu nadzora pravovremene i kvalitetne realizacije aktivnosti, te će obavljati poslove izvještavanja i upućivanja financijskih zahtjeva prema ugovornom tijelu. Neposredno u projektu angažirani će biti ostali zaposlenici poduzeća Vode Vrbovsko d.o.o. unutar odjela računovodstvo i financija, te pravni odjel, a čiji zaposlenici imaju VSS odgovarajuće struke. Svi navedeni zajedno će surađivati na financijskoj i formalnoj provedbi i održivosti projekta. Osim zaposlenika, na realizaciji projekta surađivati će stručne službe Grada Vrbovskog.

## 7. NAČIN ODRŽAVANJA I UPRAVLJANJA PROJEKTOM/OPERACIJOM

### 7.1. PRIHODI I RASHODI PROJEKTA/OPERACIJE

Upravljanje i održavanje realiziranog projekta ne iziskuje veće troškove održavanja osim redovnih čišćenja i eventualnih popravaka kvarova, te troškova električne energije za potrebe pogona UV sterilizatora, uređaja za proizvodnju natrijevog hipoklorita te rasvjete objekta. Svi troškovi financirati će se iz vlastitih sredstava javnog isporučitelja ukalkuliranih u cijenu vode krajnjem korisniku.

Glavni cilj je poboljšanje lokalnih temeljnih usluga i infrastrukture u Gradu Vrbovskom kroz razvoj vodokomunalne infrastrukture, što će se postići ulaganjem u izgradnju novog objekta - vodospreme. Kao rezultat ulaganja lokalnom stanovništvu – korisnicima usluge vodoopskrbe biti će osigurana kvalitetna i zdravstveno ispravna voda za piće, te adekvatne rezerve vode za

naselje Vrbovsko. Održivost rezultata biti će zajamčena na način, da se prijavitelj, Vode Vrbovsko d.o.o, obavezuje održavati i zadržati opremu na mjestu ulaganju najmanje 5 godina nakon završetka projekta. Osim toga, sva nabavljena oprema imati će vremensku garanciju s čime će se osigurati financijska održivost ulaganja. Održivost rezultata projekta zajamčena je na način da je osiguran broj budućih korisnika projekta.

#### **8. USKLADENOST PROJEKTA/OPERACIJE SA STRATEŠKIM RAZVOJNIM PROGRAMOM JEDINICE LOKALNE SAMOUPRAVE**

Plan ukupnog razvoja Grada Vrbovskog (PUR) za razdoblje 2012.-2013.-2020.;

Strateški cilj 2. Zaštita okoliša;

Prioritet 1 Zaštita voda;

Mjera: 3. Rekonstrukcija i izgradnja infrastrukture za opskrbu vodom