

Zaporedna številka javnega naročila: **JNMV-0213/2015-POG**
Datum: **10.4.2015**

POVABILO K ODDAJI PONUDBE

Ponudnik: _____

Predmet javnega naročila: **Preureditev sanitarij v objektu Doma borcev in mladine, Kopališka 3**

Vrsta postopka: **enostavni postopek**

Rok za predložitev ponudb je do **24. april 2015 do 10. ure.**

Naročnik vabi vse zainteresirane in usposobljene ponudnike, da skladno z razpisnimi pogoji oddajo svojo ponudbo.

Navodila za izdelavo ponudbe:

1. Zbiranje ponudb se izvaja po Pravilniku o javnih naročilih male vrednosti, za katere ni potrebno objaviti javnega razpisa.
2. Ponudnik mora izdelati ponudbo in ostalo dokumentacijo, ki se nanaša na ponudbo v slovenskem jeziku, cene pa morajo biti izražene v eurih.
3. Predračun mora vsebovati vse stroške, popuste, rabate in davek na dodano vrednost.
4. Ponudba mora biti veljavna 45 dni po roku za oddajo ponudbe.
5. Rok plačila je 30 dni od dneva prejema pravilno izstavljenega računa. Lokacija prevzema/izvedbe: **Na naslov naročnika.**
6. Ponudnik lahko dobi podrobne informacije o pripravi ponudbe na naslovu naročnika, kontaktna oseba **Bojan ČAMPA.**
7. Načini oddaje ponudb:
 1. Pisno na naslov: MESTNA OBČINA VELENJE, Titov trg 1, 3320 VELENJE, sprejemna pisarna MOV, soba št. 10, ki se nahaja v kletni etaži Mestne občine Velenje.
 2. Po faksu: **03 8961 654**
 3. Po e-mailu: **bojan.campa@velenje.si** ali info@velenje.si

Pripravil skrbnik JN: **Bojan ČAMPA**

Vodja JN: **Alenka REDNJAK**

1.) RAZSVETLJAVA – POPIS DEL:

Poz.	Opis postavke:	Količina:	Cena na enoto:	Vrednost postavke:
	A) RAZSVETLJAVA			
-	Obstoječe svetilke v prostorih sanitarij.			
-	Demontaža in odvoz obstoječih svetilk v sanitarijah.			
		kos	10	
-	S1			
-	Dobava in montaža nadgradni stropni ali zidni downlight, s sijalko moči 1 x TC-D 26W/830, 3000K, EVG. Ohišje izdelano iz tehnopolimera, matirano steklo, aluminijast reflektor. Foam tesnilo. Zaščitna stopnja IP 55, odpornost na udarce IK 06, kot npr.: 054974, Drop 28 750o PRISMA (zastopnik MTSi d.o.o. Maribor),			
		kos	3	
-	S2			
-	Dobava in montaža nadgradni stropni ali zidni downlight, s sijalko moči 1 x TC-D 13W/830, 3000K, EVG. Ohišje izdelano iz tehnopolimera, matirano steklo, aluminijast reflektor. Foam tesnilo. Zaščitna stopnja IP 55, odpornost na udarce IK 06, kot npr.: 054964, Drop 22 750o PRISMA (zastopnik MTSi d.o.o. Maribor),			
		kos	5	
-	S3			
-	Dobava in montaža nadgradne svetilke nad umivalnikom, moči 1x14W z EVG IP44 s florescentno sijalko T5/T16 14W/840, 4000K, kot npr.: 74002, reglete (MTSi Maribor)			
		kos	5	
-	Z1			
-	Dobava in montaža piktograma RAVNO.			
		kos	3	
-	Stikalo enopolno p/o kot npr. TEM Čatež			
-	Dobava in montaža enopolnega stikala p/o 10A/250V, komplet z dozo.			
		kos	1	
-	Stikalo serijsko p/o kot npr. TEM Čatež			
-	Dobava in montaža serijskega stikala p/o 10A/250V, komplet z dozo.			
		kos	2	
	SKUPAJ A:			
	B) INSTALACIJA MOČI			
-	Kabel NYM-J 3x1,5mm²:			

- Dobava in polaganje kabla NYM-J 3x1,5mm ² podometno v rebrasto termoplastično cev fi 13,5mm.				
	m	80		
- Dobava in polaganje žice P/F-y 6mm ² . Žica položena podometno v termoplastične rebraste cevi fi16mm.				
	m	20		
- Demontaža obstoječih n/o vtičnic s pokrovom in njihovih tokokrogov.				
	kos	30		
- Cevi				
- Zaščitna, plastična, gibljiva, samougasna (RF) inštalacijska cev fi13,5mm, položena podometno, komplet z pritrdilnim materialom in polaganjem.				
	m	50		
- Doze				
- Doza razdelilna fi78mm p/o.				
	kos	10		
- Podometna doza za stalni priključek 16A/250V 1P+N+PE.				
	kos	2		
SKUPAJ B:				
C) RAZDELILNE OMARE				
RAZDELILNIK R				
- 1 kos demontaža avtomatskega osklopnika B10/1p				
- 1 kos dobava in montaža kombiniranega zaščitnega stikala KZS LS-FI B10/2/0,03AC				
- 1 kos drobni in vezni material				
- 1 kpl delo in prevezava				
- 1 kos napisne ploščice in oznake				
	kos	1		
SKUPAJ C:				
D) DODATNI STROŠKI				
- priprava inštalacije za dve stopniščni invalidski ploščadi - za priklop napajanja				
- Izvedba meritev električnih inštalacij				
- Izdelava dokazila o zanesljivosti				
- Izdelava PID projektne dokumentacije				
- Nadzor nad izvajanjem el. Inštalacij				
- Nepredvideni stroški				
.-	kos	1		
- Preboji				

-	Preboji zidu za polaganje instalacij, ter po končanih delih zatesnitev preboja.			
		kpl	3	
	SKUPAJ D:			

Rekapitulacija - razsvetljava

	A) RAZSVETLJAVA			
	B) INSTALACIJA MOČI			
	C) RAZDELILNE OMARE			
	D) DODATNI STROŠKI			
	SKUPAJ:			
	DDV:			
	SKUPAJ Z DDV:			

2.) GRADBENA DELA – POPIS DEL:

Poz.	Opis postavke:	Količina:	Cena na enoto:	Vrednost postavke:
I/	RUŠITVENA DELA			
1,01	Izvedba kvalitetne zaščite proti prenosu prahu v notranjih prostorih med preurejanim in nepreurejanim delom prostorov. Zaščita se izvede z gradbeno folijo in gradbeno peno na leseni nosilni podkonstrukciji.			
		kpl	1,00	
1,02	Odstranitev obstoječih lesenih vrat z okvirjem v velikosti nad 2,00 m ² .			
		kosov	7,00	
1,03	Odstranitev obstoječih sanitarnih predmetov in opreme.			
		kosov	9,00	
1,04	Odstranitev obstoječe talne keramike lepljene na podlago, vključno z odstranitvijo cementnega estriha debeline do 7 cm in toplotne izolacije (sanitarije in podest).			
		m ²	21,00	
1,05	Odstranitev obstoječe talne keramike lepljene na podlago (predprostor in stopnice).			
		m ²	31,46	
1,06	Odstranitev obstoječe stenske keramike lepljene na podlago (sanitarije).			

		m ²	36,00		
1,07	Dobljenje, poglobitev obstoječega tlaka estriha v vetrolovu, na mestu za montažo novega predpražnika.				
		m ²	1,80		
1,08	Rušenje ter odstranitev dela obstoječih notranjih predelnih sten iz opečnih zidakov, v apneno cementni malti, v skupni debelini do 12 cm, ročno.				
		m ²	22,95		
1,09	Transport ruševin in gradbenih odpadkov iz nadstropja na začasno gradbiščno deponijo - kontejner na ulici pred objektom. Vključno z najemom kontejnerja in občasnim praznjenjem po potrebi z odvozom v predelavo gradbenih odpadkov in plačilom predelave gradbenih odpadkov.				
		m ³	12,60		
1,10	Razna nepredvidena in dodatna rušitvena dela, obračun po dejanskih stroških z vpisom v gradbeni dnevnik in potrditvijo nadzornika. (rezervirana vsota 10% rušitvenih del)				
		%	0,10		
	SKUPAJ RUŠITVENA DELA:				
II/	ZIDARSKA DELA				
2,01	Izdelava horizontalne hidroizolacije - krpanje na mestih izvedbe novega estriha, z varjenim bitumenskim trakom deb. 4mm, s predhodnim premazom kot npr.: ibitol;				
		m ²	21,00		
2,02	Zidanje tankih zidov in predelnih sten s siporeks bloki kot npr.: Ytong ZP 12,5 dim. 60/12,5/25 cm, z lepilom, vključno z vsemi pomožnimi deli in transporti;				
		m ²	14,60		
2,03	Fini omet notranjih sten iz siporeksa, vključno z ustrežno armirno mrežico;				
		m ²	29,20		
2,04	Grobo krpanje ometov notranjih sten iz opečnih votlakov na mestih rušitev oziroma odstranitev stenske keramike, vključno s predhodnim obrizgom.				
		m ²	36,00		
2,05	Dobava in vzdava okvirjev predpražnikov, iz tipskih INOX profilov, vključno s tipskim predpražnikom (EMCO ali podobno), vsem potrebnim nosilnim in pritrdilnim materialom.				
		m ²	1,80		

2,06	Razna gradbena pomoč v delu pri obrtniških in instalacijskih delih ter razna nepredvidena in dodatna dela. Obračun izvršiti na podlagi učinkovnih ur po predhodnem vpisu nadzornega organa v gradbeni dnevnik, ocena števila ur.			
	PK - delavec ...ur	80,00		
	KV - delavec ...ur	40,00		
2,07	Razna gradbena pomoč v materialu. Obračun izvršiti na podlagi dejanske porabe materiala po predhodnem vpisu nadzornega organa v gradbeni dnevnik, rezervirana vsota 10% vrednosti postavk za gradbeno pomoč v delu.			
	%	0,10		
	SKUPAJ ZIDARSKA DELA:			
III/	MIZARSKA DELA			
3,01	Enokrilna notranja vrata s polnim krilom gladke izvedbe z melaminsko oblogo, s pripadajočim suhomontažnim kovinskim okvirjem z nadsvetlobo, v RAL barvi, z inox okovjem srednjega cenovnega razreda ter cilindrično ključavnico;			
	V1 - dim 100/215+N40 cm ...kosov	1,00		
	V3 - dim 90/215+N40 cm ...kosov	2,00		
3,02	Dobava in montaža sten iz kompaktnih plošč kot npr.: Funder MAX plošč debeline 15 mm, z izvedbo vrat dim. 70/215 cm (4 kosi), s ključavnico z metuljčkom, ter izdelava pregrad med pisoarji, v barvi po izbiri investitorja, s pripadajočimi tipskimi INOX montažnimi kosi in pritrdilnim materialom ter okovjem.			
	m ²	2,00		
	SKUPAJ MIZARSKA DELA:			
IV/	ESTRIHI			
4,01	Dobava in polaganje toplotno-zvočne izolacije iz EPS tlačne trdnosti 100kPa na tla kot izolacija pod estrihi, debeline 6,00 cm.			
	m ²	21,00		
4,02	Dobava in polaganje PE folije - zaščita talne toplotne izolacije.			
	m ²	21,00		
4,03	Izdelava armiranega cementnega estriha kot podlaga za finalni tlak, vključno z obrobno trakom, debeline 6,00 cm.			
	m ²	21,00		

4,04	Izravnava obstoječega cementnega estriha na mestih odstranitve tlakov kot podlaga za polaganje novih tlakov, z ustrezno samorazlivno izravnalno maso in brušenjem.			
	m ²	31,46		
	SKUPAJ ESTRIHI:			
V/	KERAMIČARSKA DELA			
5,01	Dobava in oblaganje sten s kvalitetno stensko keramiko vključno z dobavo in polaganjem vogalnih fazonskih kosov in dilatacijskih letev, nabavna cena keramike 18,00 do 20,00 €, v sanitarijah.			
	m ²	65,50		
5,02	Dobava in polaganje kvalitetne nedrseče talne keramike, po izboru arhitekta, vključno s tipskimi zaključnimi kosi in nizkostensko obrobo z zaokrožnico, nabavna cena keramike od 20,00 do 25,00 €, v sanitarijah.			
	m ²	16,31		
5,03	Dobava in polaganje kvalitetne nedrseče talne keramike granito gres, po izboru arhitekta, vključno z obstensko obrobo višine 10 cm, nabavna cena keramike od 20,00 do 25,00 €, na zgornjem podestu.			
	m ²	7,80		
5,04	Dobava in polaganje kvalitetne nedrseče talne keramike granitogres na stopniščih, na lepilo, vključno s tipskimi zaključnimi kosi in obrobami, nabavna cena keramike od 30,00 do 35,00 €.			
	m ²	13,60		
5,05	Dobava in polaganje kvalitetne nedrseče talne keramike granito gres, po izboru arhitekta, vključno s tipskimi zaključnimi kosi pri vhodni stopnici in obstensko obrobo, nabavna cena keramike od 20,00 do 25,00 €;			
	m ²	30,80		
	SKUPAJ KERAMIČARSKA DELA:			
VI/	SLIKO-PLESKARSKA DELA			
6,01	2x slikanje obstoječih stropov v sanitarijah in na zgornjem podestu s poldisperzijsko notranjo barvo, s predhodnim 2x kitanjem z disperzijskim kitom in brušenjem površine predhodno premazane z valitom; površina mora biti gladka, ravna in enakomerno pobarvana.			
	m ²	20,68		
6,02	Slikanje obstoječih ometanih sten na zgornjem podestu s poldisperzijsko barvo kot npr.: Jupol ter 2x predhodnim kitanjem z disperzijskim kitom in brušenjem površine predhodno premazane z valitom; površina mora biti gladka in ravna.			

	m ²	14,05		
6,03	Slikanje novih ometanih sten za zgornjem podestu s poldisperzijsko barvo kot npr.: Jupol ter 2x predhodnim kitanjem z disperzijskim kitom in brušenjem površine; površina mora biti gladka.			
	m ²	1,60		
6,04	Oplesk obstoječih oken v sanitarijah in na zgornjem podestu z zaščitno lak lazurno barvo za les, s predhodnim brušenjem.			
	m ²	7,40		
6,05	Popravilo slikanja dela obstoječih ometanih sten na stopnišču in v predprostoru kjer je bila zamenjana obstenska keramika v višini do 0,5 m s poldisperzijsko barvo kot npr.: Jupol.			
	m ²	12,30		
	SKUPAJ SLIKO-PLESKARSKA DELA:			

Rekapitulacija gradbena dela::

A/ GRADBENA DELA SKUPAJ			
B/ ELEKTRIČNE INSTALACIJE SKUPAJ			
C/ STROJNE INSTALACIJE SKUPAJ			

S K U P A J V S E :	
DDV - 22 %	
SKUPAJ z davkom :	

3.) VODOVOD – POPIS DEL

Poz.	Opis postavke:	Količina:	Cena na enoto:	Vrednost postavke:
	VODOVOD			
	SANITARNA OPREMA			
01	Stranišče:			
	*iz sanitarne keramike po izboru arhitekta *deska s pokrovom, odbijači, gumi manšeto *pritrilni in tesnilni material *podomeni izplakovalnik s podkonstrukcijo, kot npr.:Geberit *zaporni ventili			
		kom	4	
02	Umivalnik (dimenzije šxg: 52x43cm):			

	<ul style="list-style-type: none"> *umivalnik sanitarne keramike po izboru arhitekta *enoročna mešalna baterija kot npr.: Grohe *zaporni ventili *kromiran sifon z rozeto *pritrtilni in tesnilni material 			
	kom	4		
03	Kompletno stranišče za potrebe invalidov sestojče iz:			
	<ul style="list-style-type: none"> -školjke s stenskim odtokom izdelane iz sanitarne keramike kot npr.: DolomiteAtlantis, po izboru in potrditvi arhitekta -plastične sedežne deske s pokrovom, tečaji in vijaki, odbijači, držalo za dvig -nadometnega izplakovalnega kotlička kot npr. Geberit z dotočno in odtočno armaturo, ter dvokoličinsko aktivirno tipko, po projektu arhitekta -kotnega ventila DN15 vključno z zidno rozeto in vezno pokromano cevko premera 10 mm dolžine cca. 30cm -tesnilne gumi manšete s pritrtilnimi vijaki in pokrivnimi kapami -držalo za invalide -preklopno držalo za invalide -montažnega in tesnilnega materiala 			
	kpl	1		
04	Umivalnik za potrebe invalidov:			
	<ul style="list-style-type: none"> *umivalnik iz sanitarne keramike kot npr.: DOLOMITE, po izboru in potrditvi arhitekta *enoročna mešalna baterija kot npr.: Grohe *kromiran sifon z rozeto *stensko premično ogledalo za invalide *pritrtilni in tesnilni material 			
	kpl	1		
05	Pisoar:			
	<ul style="list-style-type: none"> *podkonstrukcija za montažo pisuarja na montažno steno, kot npr Geberit *kljunasti izplakovalni stenski pisuar iz sanitarne keramike kot npr.: Dolomite, po izboru in potrditvi arhitekta *senzorski izplakovalnik kot npr. Geberit, magnetni ventil in ploščico po izboru in potrditvi arhitekta *odtok-zakrit kot npr. Geberit *pritrtilni in tesnilni material 			
	kpl	2		
06	Ogledalo nad umivalnikom (po izbiri arhitekta)			
	kom	4		
07	Fiksno držalo za WC ščetko , komplet s ščetko			
	kom	5		
08	Držalo za toaletni papir, kot npr. Kimberly Clark			
	kom	5		
09	Držalo za toaletno milo, kot npr. Kimberly Clark			
	kom	5		
10	Držalo za brisače, kot npr. Kimberly Clark			
	kom	5		

11	Demontaža obstoječe sanitarne keramike in odvoz na deponijo			
		kpl	1	
	SANITARNA OPREMA			Skupaj:
	HLADNA IN TOPLA VODA			
01	Plastične cevi za toplo vodo (max T medija 95 st C), tip kot npr. RAUTITAN flex in izolacija kot npr. Armaflex, skupaj s fittingi, tesnilnim in pritrdilnim materialom:			
	fi 16x2.2 mm, d izolacije = 19mm			
		m	8	
	fi 20x2.8 mm, d izolacije = 19mm			
		m	5	
02	Plastične cevi za hladno vodo, tip kot npr. RAUTITAN flex in izolacija kot npr. Armaflex, skupaj s fittingi, tesnilnim in pritrdilnim materialom:			
	fi 16x2.2 mm, d izolacije = 13mm			
		m	15	
03	Začepitev obstoječih razvodov sanitarne vode, vključno s tesnilnim in montažnim materialom.			
		kpl	1	
04	Navezava na obstoječe razvodove sanitarne vode, vključno s tesnilnim in montažnim materialom.			
		kpl	1	
05	Izdelava prebojev in utorov			
		ur	10	
	HLADNA IN TOPLA VODA			Skupaj:
	KANALIZACIJA			
	VERTIKALNA KANALIZACIJA			
01	PP cevi, kompletno z vsemi fazonskimi kosi			
	DN50			
		m	15	
	DN100			
		m	7	
02	PP talni sifon, HL, nerjaveča plošča			
	15x15 cm			
		kom	3	
03	Začepitev obstoječih razvodov kanalizacije, vključno s tesnilnim in montažnim materialom.			
		kpl	1	
04	Navezava na obstoječe razvodove kanalizacije in fekalne jaške, vključno s tesnilnim in montažnim materialom.			

		kpl	1		
05	Izdelava prebojev in utorov				
		ur	10		
	VERTIKALNA KANALIZACIJA			Skupaj	
	SPLOŠNO				
01	Tlačna preizkušnja vodovoda				
		kpl	1		
02	Funkcionalni preizkus kanalizacije				
		kpl	1		
03	Pripravljalna dela, zarisovanje, pregled, klorni šok				
		kpl	1		
04	Transportni in ostali splošni stroški				
		kpl	1		
05	Priprava dokumentacije, projekt za obratovanje in vzdrževanje, projekt PID				
		kpl	1		
07	Osnovno čiščenje po končanih delih				
		kpl	1		
08	Nepredvidena dela				
		ocena	1		
	SPLOŠNO			Skupaj	

Rekapitulacija – vodovod:

01	SANITARNA OPREMA	
02	HLADNA IN TOPLA VODA	
03	VERTIKALNA KANALIZACIJA	
05	SPLOŠNO	
	SKUPAJ (VODOVOD IN VERTIKALNA KANALIZACIJA)	
	DDV:	
	SKUPAJ Z DDV:	

4.) OGREVANJE IN HLAJENJE – POPIS DEL:

Poz.	Opis postavke:	Količina:	Cena na enoto:	Vrednost postavke:
	OGREVANJE			
	OGREVALNA TELESA TER RAZVOD			
01	Dobava in montaža radiatorjev kot npr.: Vogel&Noot, tip T6 izdelani za tlak max. 10 bar in temperaturo 110stC, obarvani z belo barvo, skupaj v kompletu z vsemi čepi in odzračno pipico, 22/900			
	L=600mm			
		kom	3	
	L=800mm			
		kom	1	
02	Dobava in montaža radiatorskih ventilov oz. zapornih organov – za dvocevni sistem za vgradnjo na radiatorje kot npr.: Vogel&Noot, tip T6 – dvojni ravni priključek za dvocevni sistem, priključna matica za kovinske cevi (z vsemi potrebnimi pritrdilnimi materialom):			
		kom	4	
03	Dobava in montaža radiatorskih termostatskih glav za javne prostore za radiatorje kot npr.: Vogel&Noot, komplet z termostatskim ventilom in tesnilnim materialom:			
		kom	4	
04	Dobava in montaža šablon za predpripravo priključkov za radiatorje kot npr.: Vogel&Noot-T6 na zidu, kompletno z vsem potrebnim pritrdilnim in tesnilnim materialom			
		kom	4	
05	Dobava in montaža elementov za pritrjevanje radiatorjev kot npr.: Vogel&Noot-T6 na zid, kompletno z vsem pritrdilnim materialom: h = 900			
		kom	4	
06	Večplastne cevi za ogrevanje in hlajenje kot. npr. Rautitan flex (notranja in zunanja plast zamreženi polietilen, vmesna plast aluminij) za temp. vode do 95°C in delovne tlake do 10bar, komplet z vsemi fazonskimi kosi iz ponikljane kovane medenine za spajanje z zatiskanjem (PF kosi, PFT kosi, PF reducirni kosi...) in izolacijo Armaflex ali enakovredno, debeline 19mm. Vsi fittingi morajo imeti ustrezne certifikate od istega proizvajalca kot cevi			
	fi 16x2.2 mm			
		m	18	
	fi 20x2.8 mm			
		m	6	
07	Demontaža obstoječih grelnih elementov in odvoz na deponijo.			
		kpl	1	

08	Začepitev obstoječih razvodov ogrevanja, vključno s tesnilnim in montažnim materialom.			
		kpl	1	
09	Navezava na obstoječe razvodove ogrevanja, vključno s tesnilnim in montažnim materialom.			
		kpl	1	
10	Izdelava prebojev prebojev in utorov			
		ur	8	
	OGREVALNA TELESA TER RAZVOD			Skupaj
	SPLOŠNO			
01	Tlačna preizkušnja ogrevalnega sistema			
		kpl	1	
02	Praznjenje in ponovno polnjenje ogrevalnega sistema z omeščano vodo			
		kpl	1	
03	Funkcionalni zagon, sheme, smeri pretokov			
		kpl	1	
04	Pripravljalna dela, zarisovanje, pregled			
		kpl	1	
05	Transportni in ostali splošni stroški			
		kpl	1	
06	Priprava tehnične dokumentacije, projekta za obratovanje in vzdrževanje, projekt izvedenih del			
		kpl	1	
07	Osnovno čiščenje po končanih delih			
		kpl	1	
08	Nepredvidena dela			
		ocena	1	
	SPLOŠNO			Skupaj:

Rekapitulacija – ogrevanje in hlajenje

01	OGREVALNA TELESA TER RAZVOD	
02	SPLOŠNO	
	SKUPAJ (ogrevanje in hlajenje):	
	DDV:	
	SKUPAJ Z DDV:	

REKAPITULACIJA VSE SKUPAJ:

01	RAZSVETLJAVA	
02	GRADBENA DELA	
03	VODOVOD	
04	OGREVANJE IN HLAJENJE	
	SKUPAJ:	
	DDV:	
	SKUPAJ Z DDV:	