



Datum: 12. 7. 2017

Številka: 430-9/2017/3

Spoštovani!

Na Gimnaziji Celje – Center v letošnjem poletju nadaljujemo z investicijsko-vzdrževalnimi deli za katera smo prejeli namenska sredstva Ministrstva za izobraževanje znanost in šport, zato vas prosimo za ponudbo, in sicer:

**PREDMET NAROČILA:**

Ponovna vzpostavitev higienske priprave sanitarne tople vode v stari telovadnici, kabinetu športne vzgoje, garderobah in sanitarijah

**POPIS DEL:**

kos	opis izdelka	naroč. št	cena €/kos	cena €
1	Dobava novega grelnika sanitarne vode (obvezno dvojno emajliran), s povečano površino toplotnega izmenjevalnika za ekonomično delovanje z nizkotemperaturnim režimom, konstrukcijska izvedba bojlerja mora omogočati segretje tudi spodnje cone grelnika do 60st.C zaradi zagotavljanja pitne neoporečnosti vode; obvezna revizijska odprtina za morebitno čiščenje vsebine grelnika; Grelnik mora imeti zunanjo mero maksimalno 790mm zaradi vnosa v prostor; Nominalni volumen grelnika mora biti najmanj 800L za pokrivanje obstoječih potreb; Ustreza izdelek Weishaupt WASol 800 ali primerljivo;	kom		
1	ekspanzijska posoda primerna za pitno vodo volumna 80L; Ustreza izdelek EDER 80SAN ali primerljivo	kom		
1	servisni ventil za ekspanzijsko posodo priključka 3/4'	kom		
12	previjala (razstavljiva vez) za priključke na grelnik STV dimenzije 1"	kom		
3	cev dimenzije 3/4' za navezavo ekspanzijske posode na hladno linijo	m		
1	Prevezava posod in odklop obstoječe raztezne posode (vključene cevi, blindirni material, drobni inštalacijski material, ipd.)	kpl		
1	odstranitev in transport na deponijo obstoječega dotrajanega grelnika	kpl		

1	montaža novega grelnika z navezavo na obstoječe cevne povezave	kpl		
1	Dobava električnega kotla nazivne moči 6kW za možnost ogrevanja STV s pomočjo električne energije, ampak obvezno preko kotla v izogib pogostim izpadom in popravilom zaradi uporabe klasičnih el.grelcev; Ustreza izdelek Weishaupt eBlock ali ustrezen	kom		
1	montaža eBlock kotla z vsemi navezovalnimi linijami na novi grelnik ter vključenimi varnostnimi elementi	kpl		
1	elektro priklop kotla, obtočnih črpalk (grelne in cirkulacijske) ter zagon elektro kotla	kpl		
1	dobava in montaža 1" T-kosov za izvedbo inštalacije za možnost temperaturnih šokov, klor šokov in kemičnega čiščenja cevi za sanitarno toplo vodo	kpl		
1	izvedba izolacije toplovodnih cevnih povezav (armaflex)	kpl		
15	Čistilo za kemično čiščenje cevnih linij; OBVEZNO primerno za uporabo s pitno vodo! Odstraniti se mora cevne obloge vodnega kamna, nečistoč, usedlin in izvesti kemično dezinfekcijo v smislu poboja eventualne biološke/bakteriološke onesnaženosti; Ustreza izdelek FERNOX DS-3 (2kg)	kom		
16	Izvedba čiščenja s pomočjo jet črpalke ter z zapiranjem in spiranjem posameznih linij (obvezen nadzor s strani predstavnika proizvajalca kemičnih sredstev)	ur		
2	Vgradnja mešalnega ventila VXF22.65.63	kom		
1	Vgradnja mešalnega ventila VXF22.50.40	kom		
2	Vgradnja motornega pogona mešalnega ventila SKD	kom		
1	Vgradnja motornega pogona mešalnega ventila SAX	kom		
3	Izvedba cevnih povezav povratkov do mešalnih ventilov	kom		
3	Elektropriklopi pogonov in zagon	kom		

Vljudno vas prosimo, da nam ponudbo posredujete po elektronski pošti na naslov [gregor.deleja@gcc.si](mailto:gregor.deleja@gcc.si) najkasneje do ponedeljka, 17. 7. 2017.

Opombe k ponudbi:

- cena naj bo izražena v evrih in neto vrednosti po postavkah,
- vsebuje naj podatke o garanciji,
- obračun del »na ključ«,
- dela morajo biti zaključena do konca avgusta 2017.

Za vsa dodatna vprašanja prosim pokličite na telefon 03 428 57 00 vsak delavnik med 8.00 in 15.00.

**Lep pozdrav**



Ravnatelj  
Gregor Deleja, prof.