

Dodávka čerpadiel na odpadové vody

Položka č. 1

Identifikácia čerpadla: *Sulzer Piranha S26/2 DiTs*

Počet	4 ks
Miesto dodania	SKSK 3, MAJK 2
Čerpané médium	splašková voda
Druh čerpadla	ponorné kalové čerpadlo
Rozsah dodávky	dodávka bez montáže, príslušenstvo (vid'. poznámka)
Jednotková cena v EUR bez DPH	3 404,305

Parameter	Požadovaná hodnota parametra	Ponúkaná hodnota (uchádzač uvedie ponúkaný parameter)
Čerpané množstvo (l/s)	min. 3	3
Výtlačná výška (m)	min. 23	23
Typ obežného kolesa	uzavreté s drviacim mechanizmom	uzavreté s drviacim mechanizmom
Spôsob inštalácie	mokrú inštaláciu	mokrú inštaláciu
Druh mechanického tesnenia	dvojité, mechanické SiC/SiC	dvojité, mechanické SiC/SiC
Výtlačné hrdlo DN/PN	DN 32	DN32
Menovité napätie (V)	min. 400	400
Menovitý elektrický prúd (A) na istení	min. 5,6	5,6
Menovitý výkon motora (kW)	min. 2,6	2,6
Ovládanie (spúšťanie) čerpadla	spúšťané na priamo	spúšťané na priamo
Dĺžka a typ kábla (m)	min. 10	10
Krytie motora	min. IP 68, asynchronný	IP68
Účinnosť trieda a typ motora	min. IE2	IE2
Trieda izolácie motora	min. F	F

Vo Zvolene, dňa 26.09.2022

Poznámka: 4 x dodať adaptér na čerpadlo

Dodávka čerpadiel na odpadové vody

Položka č. 4.

Identifikácia čerpadla: *Spiram 150-A-150-C-S-4-DI-DM*

Počet 1 ks
Miesto dodania BAVR 2
Čerpané médium splašková voda
Druh čerpadla ponorné kalové čerpadlo
Rozsah dodávky dodávka bez montáže

Jednotková cena v EUR bez DPH

10 591,53

Parameter	Požadovaná hodnota parametra	Ponúkaná hodnota (uchádzač uvedie ponúkaný parameter)
Čerpané množstvo (l/s)	min. 68	68
Výtlačná výška (m)	min. 7	7
Typ obežného kolesa	contrablock	contrablock - skrutkovicové
Spôsob inštalácie	mokrú inštaláciu	mokrú inštaláciu
Druh mechanického tesnenia	dvojité, mechanické SiC/SiC	dvojité, mechanické SiC/SiC
Výtlačné hrdlo DN/PN	DN 200	DN200
Menovité napätie (V)	min. 400	400
Menovitý elektrický prúd (A) na istení	min. 20	20
Menovitý výkon motora (kW)	min. 8,5	8,5
Ovládanie (spúšťanie) čerpadla	spúšťané cez softstart	spúšťané cez softstart
Dĺžka a typ kábla (m)	min. 10	10
Krytie motora	min. IP 68	IP68
Účinnosť trieda a typ motora	min. IE3	IE3
Trieda izolácie motora	min. F	F

Vo Zvolene, dňa 26.09.2022

Dodávka čerpadiel na odpadové vody

Položka č.6

Identifikácia čerpadla: *Spiram 150-A-150-C-S-4-DI-DM*

Počet 2 ks
Miesto dodania SCSC 4
Čerpané médium splašková voda
Druh čerpadla ponorné kalové čerpadlo
Rozsah dodávky dodávka bez montáže

Jednotková cena v EUR bez DPH

9 354,785

Parameter	Požadovaná hodnota parametra	Ponúkaná hodnota (uchádzač uvedie ponúkaný parameter)
Čerpané množstvo (l/s)	min. 54	54
Výtlačná výška (m)	min. 10,5	10,5
Typ obežného kolesa	contrablock	contrablock - skrutkovicové
Spôsob inštalácie	mokrú inštaláciu	mokrú inštaláciu
Druh mechanického tesnenia	dvojité, mechanické SiC/SiC	dvojité, mechanické SiC/SiC
Výtlačné hrdlo DN/PN	DN 150	DN150
Menovité napätie (V)	min. 400	400
Menovitý elektrický prúd (A) na istení	min. 17,5	17,5
Menovitý výkon motora (kW)	min. 8,5	8,5
Ovládanie (spúšťanie) čerpadla	spúšťané cez softstart	spúšťané cez softstart
Dĺžka a typ kábla (m)	min. 10	10
Krytie motora	min. IP 68	IP68
Účinnosť trieda a typ motora	min. IE3	IE3
Trieda izolácie motora	min. F	F

Vo Zvolene, dňa 26.09.2022.

Poznámka: 3x dodať a namontovať vyhodnocovacie jednotky DITs do RM

Dodávka čerpadiel na odpadové vody

Položka č.9

Identifikácia čerpadla: *Spiram 100-D-80-A-S-4-DI-DM*

Počet	2 ks
Miesto dodania	PKPK 6
Čerpané médium	splašková voda
Druh čerpadla	ponorné kalové čerpadlo
Rozsah dodávky	dodávka bez montáže, príslušenstvo (vid'. poznámka)
Jednotková cena v EUR bez DPH	8 608,32

Parameter	Požadovaná hodnota parametra	Ponúkaná hodnota (uchádzač uvedie ponúkaný parameter)
Čerpané množstvo (l/s)	min. 14	14
Výtlačná výška (m)	min. 11	11
Typ obežného kola	samočistiace polootvorené adaptívne	polootvorené samočistiace
Spôsob inštalácie	mokrú inštaláciu, pedestal DN 80	mokrú inštaláciu, pedestal DN80
Druh mechanického tesnenia	dvojité, mechanické WCCR/WCCR	dvojité, mechanické
Výtlačné hrdlo DN/PN	DN 80	DN80
Menovité napätie (V)	min. 400	400
Menovitý elektrický prúd (A) na istení	min. 7,5	75
Menovitý výkon motora (kW)	min. 4,0	4
Ovládanie (spúšťanie) čerpadla	spúšťané na priamo	spúšťané na priamo
Dĺžka a typ kábla (m)	min. 10	10
Krytie motora	min. IP 68	IP68
Účinnosť trieda a typ motora	min. IE3	IE3
Trieda izolácie motora	min. F	F

Vo Zvolene, dňa 26.09.2022

Poznámka: 2x dodať vodiaci adaptér DN 80, 2x sonda prieniku kvapaliny do motora - FLS

Dodávka čerpadiel na odpadové vody

Položka č.12

Identifikácia čerpadla: *Spiram 100-G-100-C-S-4-DI-DM*

Počet	2 ks
Miesto dodania	BAJA 10
Čerpané médium	splašková voda
Druh čerpadla	ponorné kalové čerpadlo
Rozsah dodávky	dodávka bez montáže, príslušenstvo (viď. poznámka)
Jednotková cena v EUR bez DPH	8 789,28

Parameter	Požadovaná hodnota parametra	Ponúkaná hodnota (uchádzač uvedie ponúkaný parameter)
Čerpané množstvo (l/s)	min. 16	16
Výtlačná výška (m)	min. 15,5	15,5
Typ obežného kolesa	samočistiace polootvorené adaptívne	polootvorené samočistiace
Spôsob inštalácie	Ponorná inštalácia, pedestál DN 80	ponorná inštalácia, pedestál DN80
Druh mechanického tesnenia	dvojité, mechanické WCCR/WCCR	dvojité, mechanické
Výtlačné hrdlo DN/PN	DN 80	DN80
Menovité napätie (V)	min. 400	400
Menovitý elektrický prúd (A) na istení	min. 7,5	7,5
Menovitý výkon motora (kW)	min. 4,0	4
Ovládanie (spúšťanie) čerpadla	spúšťané na priamo	spúšťané na priamo
Dĺžka a typ kábla (m)	min. 10	10
Krytie motora	min. IP 68	IP68
Účinnosť trieda a typ motora	min. IE2	IE2
Trieda izolácie motora	min. F	F

Vo Zvolene, dňa 26.09.2022

Poznámka: 1x preplachový ventil, 2x dodať sonda prieniku kvapaliny do motora FLS

Príloha č. 2 – Zoznam priamych subdodávateľov/ Vyhlásenie, že predávajúci nebude pri realizácii predmetu zákazky/zmluvy využívať kapacity tretej osoby vo forme subdodávok

Priamym subdodávateľom na účely tejto zmluvy je právnická osoba alebo fyzická osoba (živnostník), s ktorou predávajúci plánuje uzavrieť/uzavrel písomnú zmluvu o plnení určitej časti hlavnej zákazky.

Predávajúci **čestne vyhlasuje**, že pri realizácii predmetu zákazky/zmluvy:

nebude využívať kapacity tretej osoby vo forme subdodávok

sa budú podieľať nasledovní subdodávatelia:

P.č.	Meno a priezvisko / Obchodné meno alebo názov	Adresa pobytu alebo sídlo	Identifikačné číslo alebo dátum narodenia (ak nebolo pridelené identifikačné číslo)	Predmet subdodávky	Podiel plnenia (v %)	Oprávnená osoba (meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia)
----	-----					
-----	-----					

Vo Zvolene, dňa