

ОТДЕЛ "СНАБДЯВАНЕ"

СВ-1355/19.06.2017Г.

РАЗЯСНЕНИЕ 3

До:	Всички фирми изтеглили документация за участие и приложенията към нея по процедура ТТ001613	Дата:	19.06.2017 Г.
От:	Иван Къчев		
Тел:	02/ 81 22 455	Факс:	02/ 81 22 588/589

Разяснение по процедура с номер **ТТ001613** и предмет **"Доставка на електроматериали, резервни части и консумативи"** Обособена позиция **5 – Доставка на резервни ел. части за обезводнителна и съгъстителна инсталация** във връзка с възникнали въпроси на фирми, получили покана за участие в процедурата, прилагаме следното разяснение:

Въпрос 1:

Обособена позиция 5: "Доставка на Резервни ел.части за обезводнителна и съгъстителна инсталация". "Техническо предложение"			
№	Описание	Въпрос	Отговор
1	Термична защита Siemens 3UA50 2.5 – 4 А	Моля посочете пълния код	
2	Автоматичен прекъсвач 4РС Дефектнотокова защита тип: 5SZ3466 – 63А	Моля посочете пълния код	
3	Реле Siemens тип: 3 TX 70021BB00 24V AC/DC 0,5 W	Моля посочете пълния код	
4	Трансформатор 200 VA 400 V/24V	Моля за по-подробно техническо описание или Пълния код	

„Софийска вода“ АД

Телефонен център: 0700 121 21

Бизнес парк София, Сграда 2А

www.sofiyaskavoda.bg



5	Трансформатор 160 VA 400 V/230V	Моля за по-подробно техническо описание или пълния код
6	Предпазители Siemens NEOZED 6A	Моля посочете крива на изключване или пълния код
7	Предпазители Siemens NEOZED 20A	Моля посочете крива на изключване или пълния код
8	Електронен бр.оаяч тип GW 2.00 GS230V	Моля за по-подробно техническо описание или пълния код
9	AC/24 VDC – 4-20 mA, 0-10V	Моля посочете пълния код
10	Термомагнитен прекъсвач Siemens 3VU1300 1,6 - 2,6A	Моля посочете пълния код
11	Контактор Siemens тип: 3 TF2 A1 A2 – 24V – 16A	Моля посочете пълния код
12	Захранващ блок за PLC AC – 230 V/DC -24V – 2A	Моля посочете пълния код
13	Автоматичен прекъсвач 1р тип: 5S x 21 C6 – Siemens	Моля посочете пълния код или уточнете какво се има в предвид 21
14	Автоматичен прекъсвач 1р тип: 5S x 21 C1 – Siemens	Моля посочете пълния код или уточнете какво се има в предвид 21
17	Дефектнотокова защита 1р Siemens 5SZ3225 – 62A	Моля посочете крива на изключване, да ли да е комбинирана или пълния код
18	Контактор Siemens 3TF31 10 HA1A2 – 24+ DC 3р	Моля уточнете 24+ DC 3р означава ли 24VDC 3р
20	Термични защита Siemens 3UA50 3.2 – 5A	Моля посочете пълния код
21	Термични защита Siemens 3UA50 1 – 1.6A	Моля посочете пълния код
22	Термични защита Siemens 3UA50 6.3 – 10A	Моля посочете пълния код



23	Термични защита Siemens 3UA50 3.5 – 8A	Моля посочете пълния код
24	Автоматичен прекъсвач E61 N – 10 A	Моля посочете крива на изключване или пълния код
25	Автоматичен прекъсвач E61 N – 16 A	Моля посочете крива на изключване или пълния код
26	Автоматичен прекъсвач E61 N – 25 A	Моля посочете крива на изключване или пълния код
27	Автоматичен прекъсвач E63 N – 25 A	Моля посочете крива на изключване или пълния код
28	Автоматичен прекъсвач E63 N – 63 A	Моля посочете крива на изключване или пълния код
29	Катоден отводител за защита от пренапрежение 1p + N 220V 15 KA	Моля уточнете схема на свързване, да ли да е със заменяем модул на защитата или пълния код
30	Трансформатор 400/230 - 1000 VA	Моля за по-подробно техническо описание или пълния код
31	Трансформатор 230/24 - 250 VA	Моля за по-подробно техническо описание или пълния код

Отговор на въпрос 1:

Обособена позиция 5: "Доставка на Резервни ел.части за обезводнителна и състителна инсталация".-"Техническо предложение"			
№	Описание	Въпрос	Отговор
1	Термична защита Siemens 3UA50 2.5 – 4 A	Моля посочете пълния код	Зададената информация еднозначно определя конкретен модел
2	Автоматичен прекъсвач 4РС Дефектнотокова защита тип: 5SZ3466 – 63A	Моля посочете пълния код	5SZ3466-0KG00




3	Реле Siemens тип: 3 TX 70021BB00 24V AC/DC 0,5 W	Моля посочете пълния код	3TX70021BB00
4	Трансформатор 200 VA 400 V/24V	Моля за по-подробно техническо описание или пълния код	първичен 400V трифазно, вторичен 24Vdc - стабилизирано до 10A
5	Трансформатор 160 VA 400 V/230V	Моля за по-подробно техническо описание или пълния код	walcher jt1-160 първичен 400V трифазно, вторичен 230V монофазно
6	Предпазители Siemens NEOZED 6A	Моля посочете крива на изключване или пълния код	gL
7	Предпазители Siemens NEOZED 20A	Моля посочете крива на изключване или пълния код	gL
8	Електронен бр.оач тип GW 2.00 GS230V	Моля за по-подробно техническо описание или пълния код	Двата реда са описание на едно устройство
9	AC/24 VDC – 4-20 mA, 0-10V	Моля посочете пълния код	
10	Термомагнитен прекъсвач Siemens 3VU1300 1,6 - 2,6A	Моля посочете пълния код	3VU1300-1MN00
11	Контактор Siemens тип: 3 TF2 A1 A2 – 24V – 16A	Моля посочете пълния код	3TF2001-0BV4
12	Захранващ блок за PLC AC – 230 V/DC -24V – 2A	Моля посочете пълния код	6EP1332-2BA20
13	Автоматичен прекъсвач 1p тип: 5S x 21 C6 – Siemens	Моля посочете пълния код или уточнете какво се има в предвид 21	2- 6kA, 1- 1p
14	Автоматичен прекъсвач 1p тип: 5S x 21 C1 – Siemens	Моля посочете пълния код или уточнете какво се има в предвид 21	2- 6kA, 1- 1p
17	Дефектотокова защита 1p Siemens 5SZ3225 – 62A	Моля посочете крива на изключване, да ли да е комбинирана или пълния код	5SV4316-0
18	Контактор Siemens 3TF31 10 NA1A2 – 24+ DC 3p	Моля уточнете 24+ DC 3p означава ли 24VDC 3p	24Vdc бобина и контактора е 3 полюсен
20	Термични защита Siemens 3UA50 3.2 – 5A	Моля посочете пълния код	Зададената информация еднозначно определя конкретен модел



21	Термични защита Siemens 3UA50 1 – 1.6A	Моля посочете пълния код	Зададената информация еднозначно определя конкретен модел
22	Термични защита Siemens 3UA50 6.3 – 10A	Моля посочете пълния код	Зададената информация еднозначно определя конкретен модел
23	Термични защита Siemens 3UA50 3.5 – 8A	Моля посочете пълния код	3UA50 40 - 1N
24	Автоматичен прекъсвач E61 N – 10 A	Моля посочете крива на изключване или пълния код	крива C
25	Автоматичен прекъсвач E61 N – 16 A	Моля посочете крива на изключване или пълния код	крива C
26	Автоматичен прекъсвач E61 N – 25 A	Моля посочете крива на изключване или пълния код	крива C
27	Автоматичен прекъсвач E63 N – 25 A	Моля посочете крива на изключване или пълния код	крива C
28	Автоматичен прекъсвач E63 N – 63 A	Моля посочете крива на изключване или пълния код	крива C
29	Катоден отводител за защита от пренапрежение 1p + N 220V 15 KA	Моля уточнете схема на свързване, дали да е със заменяем модул на защитата или пълния код	Катодният отводител да не е със заменяем модул и да е то Тип 1+2
30	Трансформатор 400/230 - 1000 VA	Моля за по-подробно техническо описание или пълния код	Първичен 400V трифазно, вторичен 230 линейно трифазно
31	Трансформатор 230/24 - 250 VA	Моля за по-подробно техническо описание или пълния код	Първичен моноразно 230V, вторичен монофазно 24V

С уважение,



Иван Къчев
Старши специалист "Снабдяване"
Отдел "Снабдяване"

тел.: 81 22 455

факс: 81 22 588/9