

Обект: "Основен ремонт на сградата на народно читалище "Христо Ботев - 1928", находящо се в УПИ VII - за читалище, кв. 10 по плана на с. Ковачево, Община Септември

Възложител: НЧ "Христо Ботев - 1928"

### ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ СЪДЪРЖАЩА И КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА НА ОБОРУДВАНЕТО/ОБЗАВЕЖДАНЕТО

Дата на изготвяне на офертата: 09.11.2018 год.;

Срок на валидност на офертата - 6 /шест/ месеца

Поз №	Наименование на работата	мярка	Коли - чество	Единична цена (лева)	Обща цена (лева)
1	2	3	4	5	6
<b>I</b>	<b>Част Обзавеждане и оборудване</b>				
1	Доставка и монтаж на нови седящи места в зала - етаж 1. Продуктите и материалите трябва да са класифицирани по отношение реакцията на огън в следните класове: - за продукти от дърво- C-d0,s1, съгласно БДС EN 13501-1; - за продукти от пластмаса- V-0, съгласно БДС EN 60695-11-10; - за продукти за тапициране- HF-1, съгласно БДС ISO 9772; - за текстилни продукти- клас 1, съгласно БДС EN 13773	бр.	133	132,00	17556,00
2	Доставка и монтаж на нови седящи места в зала-етаж 2. Продуктите и материалите трябва да са класифицирани по отношение реакцията на огън в следните класове: - за продукти от дърво- C-d0,s1, съгласно БДС EN 13501-1; - за продукти от пластмаса- V-0, съгласно БДС EN 60695-11-10; - за продукти за тапициране- HF-1, съгласно БДС ISO 9772; - за текстилни продукти- клас 1, съгласно БДС EN 13773	бр.	46	132,00	6072,00
3	Доставка и монтаж тоалетна мивка вкл. сифон	бр.	3	153,50	460,50
4	Доставка и монтаж смесител за тоалетна мивка	бр.	3	114,5	343,50
5	Доставка и монтаж меки връзки с дължина до 50 см. -CB+TB	бр.	3	16	48,00
6	Доставка и монтаж меки връзки с дължина до 30 см. -CB	бр.	4	13	52,00
7	Доставка и монтаж бойлер 30 л. вкл. спирателна и обезопасителна арматура	бр.	2	235	470,00
8	Доставка и монтаж тоалетно седало с промивно казанче и маншон	бр.	4	284,00	1136,00

9	Вентилаторен конвектор колонен тип инверторна сплит система термпомпен вариант с компресорно кондензаторен агрегат на въздушно охлаждане за хладилен агент R-410A с Q <sub>охл</sub> =12 kW, N=4,30kW, Q <sub>от</sub> =14 kW, N=4,70kW (380V) с допълнителен ел. нагревател 2,7 kW в комплект с безжично дистанционно управление, укрепваща конструкция, тръбопроводи и топлоизолация	бр.	1	4055,00	4055,00
10	Вентилаторен конвектор за висок степен монтаж инверторен тип сплит, енергиен клас A+/A+ (SCOP - 4,60) термпомпен вариант с компресорно кондензаторен агрегат на въздушно охлаждане за хладилен агент R-410A с Q <sub>охл</sub> =(0,9+3,10) 2,50 kW, N=0,70 kW, Q <sub>от</sub> =(0,9+4,0) 3,40 kW, N=0,88 kW (220 V), G= 7,5 / 28 kg с размери 280x218x780 mm (вт) / 505x258x700 mm (вн) режим отопление - (-15°-+21°C), шумови нива - 20 - 48 dB в комплект с безжично дистанционно управление, тръбопроводи и топлоизолация	бр.	5	1452,00	7260,00
11	Вентилаторен конвектор за висок степен монтаж инверторен тип сплит система, енергиен клас A+/A+ (SCOP - 4,30) термпомпен вариант с компресорно кондензаторен агрегат на въздушно охлаждане за хладилен агент R-410A с Q <sub>охл</sub> =(0,9+4,00) 3,50 kW, N=1,09 kW, Q <sub>от</sub> =(0,9+5,0) 4,20 kW, N=1,10 kW (220 V), G= 7,5 / 35 kg с размери 280x218x780 mm (вт) / 540x288x750 mm (вн) режим отопление - (-15°-+21°C), шумови нива - 25 - 49 dB в комплект с безжично дистанционно управление, тръбопроводи и топлоизолация	бр.	3	1685,00	5055,00
12	Електроотоплителен панел - Q=400 W, N=400 W (220 V) (влагозащитено изпълнение)	бр.	5	89,50	447,50
	<b>СИСТЕМА ЗА ГЛАСОВО ОПОВЕСТЯВАНЕ:</b>				0,00
1	Високоговорител за вграждане 0.8/1.5/3/6W, 94dB(1W/1 m), ъгъл на излъчване на 1kHz/4kHz: 175°/70°, размер: ø180x77.5mm, EN54-24 (PC-1869EN)	бр.	12,00	193,6	2323,20
2	Стенен високоговорител 0.8/1.5/3/6W, 94dB(1W/1m), ъгъл на излъчване на 1kHz/4kHz: 135°/60°(H), 160°/70°(V), размер: 250x190x110mm, EN54-24 (BS-678BS)	бр.	27,00	124,15	3352,05
3	Модул за контрол на линията EOL, EN54-16(VM-300SV)	бр.	2,00	75,8	151,60
4	Доставка на Микрофон - спешни повиквания, бутони Alarm Switch, Evacuation, Alert, Reset, CPU on/off, EN54-16 (RM-300MF)	бр.	1,00	1568,8	1568,80
5	Разширител за микрофон - спешни повиквания с 20 прогр. бутона, EN54-16 (RM-320F)	бр.	1,00	678,22	678,22