



ОБЩИНА ЯБЛАНИЦА

Общинска администрация

ПОКАНА ЗА ПАЗАРНИ КОНСУЛТАЦИИ

Изх. № 01-442/02.02.2023

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

Във връзка с подготовка на проектно предложение с наименование „**Въвеждане на мерки за ЕЕ и доставка на оборудване и обзавеждане на Многофункционална сграда с обществена и социална функция – гр. Ябланица**“ и предстоящо кандидатстване за безвъзмездна финансова помощ на община Ябланица, гр. Ябланица, п.к. 5750, пл. "Възраждане" № 3, по процедура № BG06RDPN001-7.020 – Енергийна ефективност „Реконструкция, ремонт, оборудване и/или обзавеждане на общински сгради, в които се предоставят обществени услуги, с цел подобряване на тяхната енергийна ефективност“ по подмярка 7.2. „Инвестиции в създаването, подобряването или разширяването на всички видове малка по мащаби инфраструктура“ от мярка 7 „Основни услуги и обновяване на селата в селските райони“ от Програма за развитие на селските райони 2014 – 2020 г. и във връзка с чл. 44 от Закона за обществените поръчки, **моля да представите до 12:00 часа на 20.02.2023г.**, индикативни оферти относно: строително – монтажни дейности за обект:

- „Ремонт, оборудване и обзавеждане на общинска сграда , в която се предоставят обществени услуги, с цел подобряване на нейната енергийна ефективност УПИ VI, кв. 54, Идентификатор 87014.701.2041“;

Офертата на всеки участник трябва да съдържа:

1. Име и адрес на оферента;
2. Техническа спецификация съответстваща на тази в поканата - Приложение №1;
3. Бланка за предоставяне на оферта - Приложение №2;
4. Валидност на офертата;
5. Дата на офертата.

Офертата трябва да съдържа цялата необходима информация, за да бъде оценена. Да бъде изготвена на официална бланка на представляваната от Вас фирма, подписана, подпечатана и да бъде изпратена по пощата с обратна разписка на горепосочения адрес за кореспонденция или доставена лично **в срок не по-късно от 12:00 часа на 20.02.2023г.**

Моля, също така да ни уведомите, дали Вашето дружество е вписано в Търговския регистър към Агенцията по вписвания и в Централен професионален регистър на строителя, съгласно Закона за Камарата на строителите и дали можете да извършвате строежи и/или отделни видове строителни и монтажни работи от съответната категория, съгласно изискванията на чл. 3, ал. 2 от Закона за Камарата на строителите, поради факта, че това са задължителни условия към предлаганите от нас доставчици, при приемане и оценяване на проектите, финансирани от Програма за развитие на селските райони.

Приложения:

1. Приложение № 1 - Техническа спецификация
2. Приложение № 2 - Бланка за предоставяне на оферта.

ИНЖ. НАЙДЕН НАЙДЕНОВ
КМЕТ НА ОБЩИНА ЯБЛАНИЦА



ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

ОБЕКТ: „Ремонт, оборудване и обзавеждане на общинска сграда , в които се предоставят обществени услуги, с цел подобряване на тяхната енергийна ефективност, УПИ VI, кв. 54, Идентификатор 87014.701.2041“			
1.	ЧАСТ АРХИТЕКТУРА:		
	Разрушителни и демонтажни работи	Мярка	Количество
1	Премахване на съществуваща ТИС по фасади EPS 5см, вкл изграждане на скеле и изнасяне на строителните отпадъци до временно депо	m ²	942.00
2	Премахване на съществуваща ТИС по цокъл XPS 5см, вкл изграждане на скеле и изнасяне на строителните отпадъци до временно депо	m ²	119.00
3	Премахване на съществуваща каменна облицовка в зоната на цокъла	m ²	119.00
4	Демонтаж на фасада от композитен панел вкл скеле	m ²	160.50
5	Демонтаж на стара хидроизолация в областта на неизползваемия плосък покрив	m ²	536.00
6	Демонтаж на воронки	бр.	4.00
7	Премахване на ламаринена обшивка по борд	m ¹	162.30
8	Демонтаж на съществуваща алуминиева дограма – врати и прозорци	m ²	340.00
9	Демонтаж и извозване на гипсокартон от таваните, на които ще се полага нова топлоизолация	m ²	1332.00
10	Демонтаж на външни климатични тела по покрив	бр.	3.00
11	Демонтаж на съществуваща метална пътека - рампа	m ²	10.80
12	Извозване на стр отпадъци, следствие на демонтажни работи по фасадите	тон	25.40
13	Извозване на стр отпадъци, следствие на демонтажни работи по покрива	тон	15.80
14	Извозване на стр отпадъци, следствие на демонтаж на дограма	тон	10.00
Ремонт и топлоизолиране на покрив			
15	Полагане на нова битумна хидроизолация в областта на неизползваемия плосък покрив	m ²	536.00
16	Доставка и монтаж на воронки	бр.	4.00
17	Топлоизолиране с минерална вата 15см, полагане на топлоизолацията в зоната между окачения таван и покривната плоча	m ²	1332.00

18	Доставка и монтаж на нова ламаринена обшивка по борд с разгъвка до 60см	m1	49.00
19	ТИС XPS 5 см борд	m ²	112.50
Фасади			
20	Полагане на топлоизолационна система от EPS 12см и скеле	m ²	942.00
21	Полагане на топлоизолационна система XPS 12 см цокъл	m ²	119.00
22	ТИС XPS 2 см около врати и прозорци	m1	620.00
23	Доставка и монтаж на фасадна облицовка от композитен панел на конструкция, вкл. Обръщане по борд и парапет RAL 7035	m ²	406.70
24	Полагане на мазилка RAL 1015	m ²	230.00
25	Полагане на мазилка RAL 9010	m ²	316.00
26	Полагане на мазилка RAL 8001	m ²	256.00
27	Доставка и полагане на камък 20мм по цокъл	m ²	119.00
Дограма			
28	Доставка и монтаж на PVC прозорци	m2	263.00
29	Доставка и монтаж на алуминиеви врати	m2	84.60
30	Доставка и монтаж на външни алуминиеви подпрозоречни дъски	m1	125.00
31	Доставка и монтаж на вътрешни PVC подпрозоречни дъски	m1	125.00
32	Обръщане около врати и прозорци вътрешно вкл шпакловка, ръбохранители	m1	650.00
Вътрешни преградни стени			
33	Преградни стени от гипсокартон 15см	m2	148.00
34	Изграждане на нов зид при някои от входните врати	m2	26.00
35	Шпакловка и боя по стени – кота +0.00	m2	2410.00
36	Шпакловка и боя по стени – кота +4.20	m2	450.00
Тавани			
37	Доставка и монтаж на окачен таван от гипсокартон, вкл конструкция – кота +0.00	m2	898.00
38	Шпакловка и боя на гипсокартон по окачен таван – кота +0.00	m2	1332.00
39	Доставка и монтаж на огнеустойчив гипсокартон за монтаж на окачен таван и облицовка на стоманени колони – 2 слоя кота +4.20	m2	472.00
40	Шпакловка и боя на гипсокартон по окачен таван и колони – кота +4.20	m2	472.00
Под кота +4.20			
41	Направа на саморазливна замазка средно 10мм	m2	405.00
42	Доставка и монтаж на гранитогрес	m2	405.00
II. ЧАСТ ВИК:			
43	Воронки с долно оттичане	бр.	4.00

III.	ЧАСТ ОВК		
	Отоплителна инсталация		
44	Външно тяло ARUM100LTE5 Q _{охл} =31,50kW (t _{вн} *=35°C / t _п =27°C) Q _{от} =28,00kW (t _{вн} *=7°C / t _п =20°C) 1690 / 930 / 750mm 188kg; 58dB	бр	1.00
45	Вътрешно тяло ARNU15GTQB4 Q _{от} .=5,00kW Q _{охл} .=4,50kW	бр	5.00
46	Управление за вътрешно тяло	бр	5.00
47	Медни тръби Ø6,35 mm комплект с изолация	м	17.90
48	Медни тръби Ø9,52 mm комплект с изолация	м	21.50
49	Медни тръби Ø12,7 mm комплект с изолация	м	17.90
50	Медни тръби Ø15,88 mm комплект с изолация	м	11.60
51	Медни тръби Ø19,05 mm комплект с изолация	м	5.50
52	Медни тръби Ø22,2 mm комплект с изолация	м	4.40
53	Разпределител ARBLN01621	бр	3.00
54	Разпределител ARBLN03321	бр	1.00
55	Дозареждане с фреон	кг	4.00
56	Окабеляване	бр	1.00
IV.	ЧАСТ ЕЛЕКТРО		
	Електрически табла		
57	Ел. табло Т по чертеж (Тоф)	бр.	1.00
	Инсталационни материали		
58	Кабел СВТ 3x1,5мм ²	м	800.00
59	Кабел СВТ 3x2,5мм ²	м	500.00
60	Ключ единичен 10А, IP21		2.00
61	Ключ сериен 10А, IP21	бр.	5.00
62	Ключ девиаторен 10А, IP21	бр.	2.00
63	Контакт тип "Шуко" 16А/250V, IP21	бр.	13.00
64	Модулни кутии за стенен монтаж за 6 модула - 4бр. контакта тип "Шуко" 16А, 2бр. RJ-45 -розетка за телефон и LAN	бр.	30.00
	Осветителни тела:		
65	Демонтаж на съществуващи осв. тела	бр.	696.00
66	Доставка и монтаж на Осв.тяло с LED лампа 10W, IP21	бр.	427.00
67	Доставка и монтаж на Осв.тяло с LED лампа 18W, IP21	бр.	56.00
68	Доставка и монтаж на Осв.тяло с LED лампа 40W, 60x60см. IP21	бр.	213.00
	Мълниеващитна и заземителна инсталации		
69	Доставка и монтаж на Мълниеприемник активен	бр.	1.00

70	Доставка и монтаж на мълниеприемна мачта от поцинкована стомана с ефективна височина 2м. За вертикален монтаж	бр.	1.00
71	Доставка и монтаж на клеми за инсталацията	бр.	2.00
72	Доставка и монтаж на Проводник от сплав AlMgSi 0.5-Ø10	м.	25.00
73	Доставка и монтаж на Стоманена поцинкована шина 40/4мм.	м.	6.00
74	Доставка и монтаж на Стандартен поцинкован заземителен кол.	бр.	4.00
75	Доставка и монтаж на Кутия от поцинкована ламарина с капак на винтове за прав съединител за контролни измервания	бр.	2.00
76	Доставка и монтаж на укрепваща планка (клема) за проводник	бр.	7.00
77	Измерване на съпротивлението на точка за защитно заземление	бр.	2.00
78	Изготвяне на протоколи	бр.	2.00
Пожароизвестяване			
79	Ръчен пожароизвестител, вътрешен монтаж	бр.	2.00
80	Оптично-димен пожароизвестител	бр.	12.00
81	Проводник J-Y(L)Y 2x0,8мм ²	м.	120.00
Фотоволтаична инсталация			
82	Доставка и монтаж на фотоволтаични модули Максимална генерираща мощност: 450 Wp	бр.	56.00
83	Доставка и монтаж на Трифазен инвертор 30 kW	бр.	1.00
84	Доставка и монтаж на DC табло	бр.	1.00
85	Доставка и монтаж на Сторидж система: Литиево-йонен батериен модул: Капацитет: 5,42 kWh	бр.	1.00
86	Доставка и монтаж на Смарт хъб:	бр.	1.00
87	Система за мониторинг на обект за производство на електроенергия с инсталирана мощност до 30kW	бр.	1.00
Кабелни линии НН от панели до инвертор			
88	Полагане на кабел по стом.конструкция	м.	50.00
89	Свързване на кабел към съоръжение	бр.	56.00
90	Доставка на кабел DC 6 кв.мм с куплунг	м.	45.00
91	Профилактични изпитания на системи	бр.	1.00
92	Доставка на куплунги към DC кабели за ФВ елементи	бр.	112.00
93	Изграждане на стринг	бр.	4.00
94	Свързване на стринг към инвертор	бр.	4.00
95	доставка и монтаж на гоф. тръби Ø25mm	м.	5.00
Доставка на съоръжения			
96	Доставка и монтаж на кабелни крайници MC-4	комп	6.00
97	Свързване на крайници към панели	бр.	112.00
98	Доставка на DC кабел 1x6 мм ²	м.	50.00

Заземителна инсталация на фотоволтаична централа			
99	Полагане на заземителна шина 40/4 мм	м.	15.00
Достъпна среда			
100	Съоръжение за достъпна среда между първи и втори етаж	бр.	1.00
101	ДиМ на външен алуминиев парапет	т1	17.00
102	ДиМ на пътека от просечена ламарина вкл подконструкция вкл. горещо поцинковане и всички консумативи и крепежи за монтажа	м2	10.80
103	ДиМ на козирка на стоманена конструкция с покрив от поликарбонат 10 мм с UV защита (LxB/9000x1500) Вкл всички консумативи и крепежи за монтажа – фасада Югоизток	м2	13.50
104	ДиМ на козирка на стоманена конструкция с покрив от поликарбонат 10 мм с UV защита (LxB/10500x1500) Вкл всички консумативи и крепежи за монтажа – фасада Северозапад	м2	15.80

