**ТАБЕЛА 7**

**МЕРА 9 и 9а: Уградња соларних панела и пратеће инсталације за производњу електричне енергије за сопствене потребе и Израда техничке документације за меру 9**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Редни број** | **Назив привредног субјекта** | **Ценовни преглед производа и услуга у динарима** |
| **1.** | **„Аби солар Балкан“ доо, Банатски Карловац** | **-Соларна (фотонапонска) електрана снаге 6KW за домаћинства – 760.000,00**  **- Соларна (фотонапонска) електрана снаге 10KW за домаћинства – 1.060.000,00**  **У понудама је укључена комплетна соларна опрема потребна за прикључење на дистрибутивни систем електричне енергије.** |
| **2.** | **„Volta technology“ доо Београд - Чукарица** | **-Уградња соларних панела и пратеће инсталације за производњу електричне енергије за сопствене потребе, 6kwp – 890.000,00** |
| **3.** | **„Green Watt Innovations“ доо Београд - Палилула** | **-Опрема и кровна уградња за соларну електрану капацитета 6 kW - 672.560,00**  **-Набавка и уградња двосмерног мерног уређаја за мерење предате и примљене ел. енергије – 47.040,00**  **-Израда техничке документације и извештаја извођача радова, који су, у складу са законом, неопходни приликом прикључења на дистрибутивни систем – 47.400,00**  **-Укупна цена за соларну електрану капацитета 6 kW (збирно од 1,2и 3 позиције) – 767.000,00**  **-Цена соларне електране по киловату за системе снаге од 6 kW до 10 kW – 127.833,33** |
| **4.** | **„Tелефон инжењеринг“ доо, Београд - Земун** | **-Испорука и уградња соларне електране 2,7 кWp Hoymiles-Luxor – 531.991,20**  **- Испорука и уградња соларне електране 6 кWp Sofar-Eging – 910.924,60**  **- Испорука и уградња соларне електране 6,3 кWp Fronius-Luxor – 963.883,00**  **- Испорука и уградња соларне електране 6,3 кWp SMA-Luxor – 974.916,00**  **- Испорука и уградња соларне електране 7,3 кWp Sofar-Eging – 1.000.191,60**  **- Испорука и уградња соларне електране 7,56 кWp Fronius-Luxor – 1.070.000,40**  **- Испорука и уградња соларне електране 7,56 кWp SMA-Luxor – 1.090.361** |
| **5.** | **„Бетатрон“ доо, Нова Пазова** | **-Соларни панели 6 kW са уградњом и пратећом документацијом – 817.000,00** |
| **6.** | **„СЗР Килим“ ПР, Пирот** | **-Соларни панели Jasolar 420 Gallium cell – 19.900,00**  **-On grid Invertor 3 Phaze 6kW SAJ 6KW – 199.000,00** |
| **7.** | **„МТ-Комекс“ доо Београд** | **-Опрема и кровна уградња за соларну електрану капацитета 6kW инсталисане снаге соларних панела, инвертер и остала пратећа инсталација, укупна цена материјала и уградње – 960.000,00**  **-Набавка и уградња двосмерног мерног уређаја, цена материјала и уградње – 84.000,00** |
| **8.** | **„Сораби РС“ ПР Врање** | **-Уградња соларних панела и пратеће инсталације за производњу ел. енергије за сопствене потребе 6kW – 708.000,00** |
| **9.** | **„Energy net solution“ доо, Нови Сад** | **-Опрема и кровна уградња за соларну електрану капацитета 6kW, инвертер 5kW и остала пратећа инсталација, цена уређаја са уградњом – 955.399,99**  **-Набавка и уградња двосмерног мерног уређаја – 60.000,00** |
| **10.** | **„С.О.К“. доо Краљево** | **-Уградња соларних панела снаге 6kW и пратеће инсталације за производњу ел. енергије – 717.000,00** |
| **11.** | **СТЗР „Електросервис Деми“ Димитровград** | **-Испорука и уградња инвертера и соларног панела 5 kW, цена обухвата целокупни процес по систему „кључ на руке“ – 860.000,00** |
| **12.** | **„Профилкон“ доо Врање** | **-Уградња соларних панела и пратеће инсталације за производњу електричне енергије за сопствене потребе укупне јачине 5,34 kWp – 739.680,00**  **- Уградња соларних панела и пратеће инсталације за производњу електричне енергије за сопствене потребе укупне јачине 6,23 kWp – 774.960,00**  **- Уградња соларних панела и пратеће инсталације за производњу електричне енергије за сопствене потребе укупне јачине 8,90 kWp – 960.000,00**  **- Уградња соларних панела и пратеће инсталације за производњу електричне енергије за сопствене потребе укупне јачине 10,68 kWp – 1.043.760,00.**  **Све цене су са ПДВ-ом.** |
| **13.** | **„My green home inc“ доо Панчево** | **-Фотонапонска електрана 6 kWp по принципу „кључ на руке“ – 699.600,00**  **-Фотонапонска електрана 8 kWp по принципу „кључ на руке“ – 789.600,00**  **- Фотонапонска електрана 10 kWp по принципу „кључ на руке“ – 849.600,00** |
| **14.** | **„Маратон“ доо Ћуприја** | **-Опрема и кровна уградња за соларну електрану капацитета 6 kW, инвертер и остала пратећа инсталација, набавка и уградња двосмерног мерног уређаја, израда предмера и предрачуна, као и извештаја о уградњи соларних панела – 690.000,00**  **- Опрема и кровна уградња за соларну електрану капацитета 8 kW, инвертер и остала пратећа инсталација, набавка и уградња двосмерног мерног уређаја, израда предмера и предрачуна, као и извештаја о уградњи соларних панела – 795.000,00**  **-Опрема и кровна уградња за соларну електрану капацитета 10 kW, инвертер и остала пратећа инсталација, набавка и уградња двосмерног мерног уређаја, израда предмера и предрачуна, као и извештаја о уградњи соларних панела – 945.000,00** |
| **15.** | **СЗТР „ПЦ Центар“ Лесковац** | **-Фотонапонска електрана 6 kWp по принципу „кључ на руке“ – 687.200,00**  **- Фотонапонска електрана 10 kWp по принципу „кључ на руке“ – 907.200,00**  **Све цене су са ПДВ-ом.** |
| **16.** | **„Електро тренд“ ПР Пирот** | **-Соларна (фотонапонска) електрана снаге 7 kW за домаћинства – 826.000,00** |
| **17.** | **„Ниотис“ ПР Ниш** | **-Соларна електрана снаге 6 kW – 734.400,00**  **- Соларна електрана снаге 5 kW – 657.200,00**  **- Соларна електрана снаге 3 kW – 453.000,00** |
| **18.** | **„Енергиа Солар“ доо Београд** | **-Соларни (Фотонапонски) систем са Sungrow инвертором излазне снаге 3 kW , 5 kW , 8 kW или 10 kW (РСД-а са ПДВ-ом) – 483.129,00 ; 728.070,00; 855.150,00 и 954.555,00.**  **- Соларни (Фотонапонски) систем са Growatt инвертором излазне снаге 3 kW , 5 kW , 8 kW или 10 kW (РСД-а са ПДВ-ом) – 447.939,00 ; 692.880,00; 819.960,00 и 905.289,00.** |
| **19.** | **„INPRO Industrial Projects“ доо Маглић** | **-ОН ГРИД соларни систем снаге 10 kwp и инвертор 10 kw – 990.000,00 + ПДВ** |
| **20.** | **„Azimut electric“ доо Београд** | **-Опрема и уградња за соларну електрану 6 kW, инвертер и остала пратећа опрема, набавка и уградња двосмерног мерног уређаја и техничка документација – 720.000,00** |
| **21.** | **„Amper solar group“ доо Банатски Карловац** | **-Соларна електрана 6 kW – ON grid sistem – кључ у руке – 4.990,00 ЕУР-а са ПДВ-ом**  **-Соларна електрана 8 kW – ON grid sistem – кључ у руке – 5.990,00 ЕУР-а са ПДВ-ом**  **-Соларна електрана 10 kW – ON grid sistem – кључ у руке – 6.990,00 ЕУР-а са ПДВ-ом** |
| **22.** | **„KRALLE“ доо Нови Сад** | **-Угардња соларне електране снаге 6 kW са пратећом инсталацијом – 840.000,00 са ПДВ-ом** |
| **23.** | **Wiren доо Кладово** | **-Уградња соларних панела са пратећом инсталацијом – од 650.000,00 са ПДВ-ом** |
| **24.** | **„Solar energy Lazić“ доо Београд** | **-Уградња соларних панела са пратећом инсталацијом и неопходне техничке документације** |
| **25.** | **„Топлота“ доо Пирот** | **- Уградња соларних панела са пратећом инсталацијом и неопходне техничке документације** |

**Све цене су оријентационе, привредни субјекти и грађани, у директном контакту, сами одређују коначну вредност потребних радова и формирају профактуру, која се подноси приликом подношења конкурсне документације.**