|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Сва остала неопходна опрема у складу са техничким решењем за смањење емисије азотних једињења.** | % | 100 |  |
| 5.1 | Испорука комплетне опреме за вишестепено довођење ваздуха за сагоревање (навести опрему која се испоручује, канали, компензатори, клапне, погони, мерења...) у складу са датим техничким решењем | % | 100 |  |
| 5.2 | Испорука комплетне опреме за SNCR метод смањења емисије азотних једињења (складиште реагенса , цевоводи са пратећим елементима, мерења, пумпно постројење, рампа и инсталација за истакање реагенса, пратећи мерни уређаји....) | % | 100 |  |
| 5.3 | **Испорука реагенса у довољној количини од првог пуштања у погон до оптимизације процеса сагоревања, за оптимизацију процеса сагоревања и пробни рад и за успешни завршетак ТЕСТ-а А из гарантних мерења** | % | 100 |  |
| 5.4 | Испорука комплетне остале неопходне опреме у складу са техничким решењем за смањење емисије азотних једињења (навести опрему која се испоручује). Исту је потребно навести у подтачкама, нпр. 5.4.1, 5.4.2..., са јединицом мере, количином и јединичном ценом. Сва потребна опрема, према датом техничком решењу као и у циљу довођења уређаја у комплетно функционално стање, која није наведена, сматраће се укљученом у дату цену. | % | 100 |  |
| 6 | **Електро и МРУ опрема** |  |  |  |
| 6.1 | Електроенергетска опрема у пољу и на разводима напајања, касете за нове потрошаче (ако је потребно) |  | комплет |  |
| 6.2 | МРУ опрема у пољу (ако је потребно) |  | комплет |  |
| 7 | **Подести, газишта, прилази за све новоуграђене погоне, вентуријеве цеви, прилазе и пролазе, као и за реконструисане делове где постоји потреба за истим.** | % | 100 |  |
| 8 | **Испорука испаривача** | % | 100 |  |
| 8.1 | Радионичка документација | комплет |  |  |
| 8.2 | Фабрикација панела испаривача од + 16 m до 32,1 m (цеви Ø 30x5 mm, мембрана ≠ 5x16,5 mm, од материјала EN 16Mo3) | комплет |  |  |
| 8.2.1 | Предњи зид испаривача од + 16 м до 32,1 м, са отворима (за контролу, за мазутне горионике, за водене топове и пирометре), заптивним кутијама и привареним деловима | комплет |  |  |
| 8.2.2 | Десни зид испаривача од + 16 м до 32,1 м, са отворима (за контролу, за мазутне горионике, за водене топове и пирометре), заптивним кутијама и привареним деловима | комплет |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **бр** | **опис** | **јм** | **кол** | **напомена** | **Јед. цена без ПДВ дин /евро** | **Јед. цена са ПДВ дин /евро** | **Укупна цена без ПДВ дин /евро** | **укупна цена без ПДВ дин /евро** |
| **5.2** | Испорука комплетне опреме за SNCR метод смањења емисије азотних једињења (складиште реагенса , цевоводи са пратећим елементима, мерења, пумпно постројење, рампа и инсталација за истакање реагенса, пратећи мерни уређаји....) | **%** | **100** |  |  |  |  |  |
| 5.3 | Испорука реагенса у довољној количини од првог пуштања у погон до оптимизације процеса сагоревања, за оптимизацију процеса сагоревања и пробни рад и за успешни завршетак ТЕСТ-а А из гарантних мерења | **%** | **100** |  |  |  |  |  |