**FISA DE OFERTA**

pentru

**LN3 - Reparaţie hidroizolaţii caldiri - CTE SUD**

**DENUMIRE executant:………………………………………………………………………**

**ANEXA 1: NOMENCLATORUL LUCRARILOR**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.**  **crt** | **DENUMIREA LUCRARILOR** | | | **UM** | **Cantitate** | **Pret unitar**  (lei, fara TVA **)** | **Pret total**  (lei, fara TVA) | **Din care:** | |
| **Contrac-tant general** | **Subcon-tractant** |
| ***0.*** | ***1.*** | | | ***2.*** | ***3.*** | ***4.*** | ***5.*** | ***7.*** | ***8.*** |
| **A** | | **CLĂDIRE STATIE PRODUCERE APA DEMI SI NOD REGENERARE (DEMI EXTINDERE), nr. inventar 13065** | | | | | | | |
| 1 | Demontare sort atic corodat 80% ,din  tabla de 0,5 mm grosime ; latime=0,25 m | | ml | | 100 |  |  |  |  |
| 2 | Desfacere hidroizolatie 2 straturi | | | mp | 729 |  |  |  |  |
| 3 | Curatare strat suport | | | mp | 729 |  |  |  |  |
| 4 | Montare si etansare cu mastic bituminos guri de scurgere antirefulare din PVC cu parafrunzar D=110mm | | | buc | 6 |  |  |  |  |
| 5 | Aplicare strat amorsa | | | mp | 729 |  |  |  |  |
| 6 | Montare strat bituminos cu rol difuzie si bariera de vapori, capacitate de difuzie ≥ 1500 | | | mp | 729 |  |  |  |  |
| 7 | Reparatii sapa de panta 2 cm grosime medie, cu pantele max. 2% spre gurile de scurgere | | | mp | 625 |  |  |  |  |
| 8 | Aplicare membrana hidroizolanta bituminoasa armata cu poliester fara ardezie cu grosimea de 4 mm, flexibilitate la rece -10°C, stabilitate la cald 120°C(strat suport) | | | mp | 729 |  |  |  |  |
| 9 | Aplicat strat membrana hidroizolanta bituminoasa cu protectie UV, armata cu poliester sudabila cu ardezie grosime de 5 mm, ( 5,2 kg/ mp ) , flexibilitate la rece -10°C, stabilitate la cald 120°C(strat final) | | | mp | 729 |  |  |  |  |
| 10 | Montare sort atic din tabla zincata de 0,7 mm grosime ; latime=0,25 m cu fixare din 0,5 in 0,5 m cu holzsuruburi cu dibluri Ø 10mm | | | ml | 100 |  |  |  |  |
| 11 | Montare aerator cu capac Dn 75mm | | | buc | 4 |  |  |  |  |
| 12 | Demontare si montare traseu priza pamant, paratraznet pe o lungime de 100 ml si conectare la platbanda priza | | | ml | 100 |  |  |  |  |
|  | **CLĂDIRE ANEXA SALA FILTRE DEMI EXTINDERE** | | | | | | | | |
| 13 | Demontare jgheab | | | ml | 11 |  |  |  |  |
| 14 | Demontare burlan | | | ml | 7.5 |  |  |  |  |
| 15 | Desfacere hidroizolatie veche | | | mp | 56 |  |  |  |  |
| 16 | Montare jgheab | | | ml | 11 |  |  |  |  |
| 17 | Montare burlan | | | ml | 7.5 |  |  |  |  |
| 18 | Montare picurator tabla jgheab | | | ml | 15 |  |  |  |  |
| 19 | Aplicare strat amorsa | | | mp | 56 |  |  |  |  |
| 20 | Aplicare membrana hidroizolanta bituminoasa armata cu poliester fara ardezie cu grosimea de 4 mm, flexibilitate la rece -10°C, stabilitate la cald 120°C(strat suport) | | | mp | 56 |  |  |  |  |
| 21 | Aplicat strat membrana hidroizolanta bituminoasa cu protectie UV, armata cu poliester sudabila cu ardezie grosime de 5 mm, ( 5,2 kg/ mp ) , flexibilitate la rece -10°C, stabilitate la cald 120°C(strat final) | | | mp | 56 |  |  |  |  |
| 22 | Transport materiale prin purtare directa pe verticala la H=10 m | | | t | 8 |  |  |  |  |
| 23 | Montare si demontare schela metalica pentru inaltimea de 10m | | | mp | 80 |  |  |  |  |
| 24 | Evacuare si transport deseu metalic la magazie CTE SUD 100m\* | | | t | 0.16 |  |  |  |  |
| 25 | Evacuare si transport moloz la locul special amenajat(cca 5 m) din CTE SUD\* | | | t | 10.5 |  |  |  |  |
| 26 | Utilitati | | | lei |  |  |  |  |  |
| **B .** | **CONSTRUCTIE POST TRANSFORMARE CAF-STATIA 0,4kV CAF 11-16,**  **nr. inventar 2/33074/2** | | | | | | | | |
| **Statie + terasa intrare** | | | | | | | | | |
| 1 | Desfacere hidroizolatie veche | | | mp | 31 |  |  |  |  |
| 2 | Demontare sort din tabla grosime 0,5mm, 200X50mm | | | ml | 15.4 |  |  |  |  |
| 3 | Aplicare strat amorsa | | | mp | 31 |  |  |  |  |
| 4 | Aplicare membrana hidroizolanta bituminoasa armata cu poliester fara ardezie cu grosimea de 4 mm, flexibilitate la rece -10°C, stabilitate la cald 120°C(strat suport) | | | mp | 31 |  |  |  |  |
| 5 | Aplicare strat membrana hidroizolanta bituminoasa cu protectie UV, armata cu poliester sudabila cu ardezie grosime de 5 mm, ( 5,2 kg/ mp ) , flexibilitate la rece -10°C, stabilitate la cald 120°C(strat final) | | | mp | 31 |  |  |  |  |
| 6 | Aplicat strat bitum (smoala) la incheieturi membrana hidroizolanta | | | mp | 0.5 |  |  |  |  |
| 7 | Demontare carlige pentru jgheaburi | | | buc | 7 |  |  |  |  |
| 8 | Montare carlige pentru jgheaburi | | | buc | 7 |  |  |  |  |
| 9 | Demontare jgheab din tabla zincata 0,5 mm - cu racord burlan si capace laterale | | | ml | 6 |  |  |  |  |
| 10 | Montare jgheab din tabla zincata 0,5 mm - cu racord burlan si capace laterale | | | ml | 6 |  |  |  |  |
| 11 | Demontare si mentare burlan cu cot 90 diametru 80mm | | | ml | 5 |  |  |  |  |
| 13 | Montare sort din tabla grosime 0,5mm, 200X50mm | | | ml | 15.4 |  |  |  |  |
| 14 | Transport materiale prin purtare directa pe verticala la H=4 m | | | t | 0.45 |  |  |  |  |
| 15 | Montare si demontare schela metalica pentru inaltimea de 4m | | | mp | 8 |  |  |  |  |
| **Trafo 4 si 5** | | | | | | | | | |
| 16 | Desfacere hidroizolatie veche 2 straturi | | | mp | 47.2 |  |  |  |  |
| 17 | Demontare sort din tabla grosime 0,5mm, 200X50mm | | | ml | 40.4 |  |  |  |  |
| 18 | Aplicare strat amorsa | | | mp | 47.2 |  |  |  |  |
| 19 | Aplicare membrana hidroizolanta bituminoasa armata cu poliester fara ardezie cu grosimea de 4 mm, flexibilitate la rece -10°C, stabilitate la cald 120°C(strat suport) | | | mp | 47.2 |  |  |  |  |
| 20 | Aplicare strat membrana hidroizolanta bituminoasa cu protectie UV, armata cu poliester sudabila cu ardezie grosime de 5 mm, ( 5,2 kg/ mp ) , flexibilitate la rece -10°C, stabilitate la cald 120°C(strat final) | | | mp | 47.2 |  |  |  |  |
| 21 | Aplicat strat bitum (smoala) la incheieturi membrana hidroizolanta | | | mp | 0.7 |  |  |  |  |
| 22 | Demontare carlige pentru jgheaburi | | | buc | 6 |  |  |  |  |
| 23 | Montare carlige pentru jgheaburi | | | buc | 6 |  |  |  |  |
| 24 | Demontare jgheab din tabla zincata  0,5 mm - cu racord burlan si capace laterale | | | ml | 9 |  |  |  |  |
| 25 | Montare jgheab din tabla zincata 0,5 mm - cu racord burlan si 4 capace laterale  (2 jgeaburi de 4,5 ml) | | | ml | 9 |  |  |  |  |
| 26 | Demontare si montare burlan cu cot 90 diametru 80mm | | | ml | 16 |  |  |  |  |
| 27 | Montare sort din tabla grosime 0,5mm, 200X50mm | | | ml | 40.4 |  |  |  |  |
| 28 | Transport materiale prin purtare directa pe verticala la H=7 m | | | t | 0.65 |  |  |  |  |
| 29 | Montare si demontare schela metalica pentru inaltimea de 7m | | | mp | 6 |  |  |  |  |
| 30 | Evacuare si transport deseu tabla la magazie CTE SUD 70m\* | | | t | 0.1 |  |  |  |  |
| 31 | Evacuare si transport moloz la locul special amenajat(cca 50 m) din CTE SUD | | | t | 1 |  |  |  |  |
| 32 | Utilitati | | | lei |  |  |  |  |  |
| **C** | **CLĂDIRE GRUP POARTĂ ACCES, nr. inventar 13015** | | | | | | | | |
| 1 | Demontare sort atic ruginit cca 60%, din tabla de 0,5 mm grosime ; l=0,25m | | | ml | 83 |  |  |  |  |
| 2 | Desfacere hidroizolatie 2 straturi | | | mp | 173 |  |  |  |  |
| 3 | Desfacere termoizolatie | | | mp | 160 |  |  |  |  |
| 4 | Demontare guri de scurgere | | | buc | 2 |  |  |  |  |
| 5 | Montare si etansare cu mastic bituminos guri de scurgere antirefulare cu pararfrunzar din PVC cu parafrunzar D=110mm | | | buc | 2 |  |  |  |  |
| 6 | Curatare strat suport pana la sapa de panta | | | mp | 173 |  |  |  |  |
| 7 | Reparatii partiale sapa de panta 2 cm grosime, pregatire suprafata acoperis pentru aplicare amorsa | | | mp | 44 |  |  |  |  |
| 8 | Aplicare amorsa de bitum pe suprafete orizontale si verticale | | | mp | 173 |  |  |  |  |
| 9 | Montare strat bituminos cu rol difuzie si bariera de vapori, capacitate de difuzie ≥ 1500 | | | mp | 173 |  |  |  |  |
| 10 | Montare termoizolatie noua din polistiren expandat grosime 50 mm EPS 200, lipita cu adeziv pentru polistiren | | | mp | 160 |  |  |  |  |
| 11 | Aplicare strat caserare termoizolatie din folie bituminoasa 2mm grosime | | | mp | 160 |  |  |  |  |
| 12 | Aplicare membrana hidroizolanta bituminoasa armata cu poliester fara ardezie cu grosimea de 4 mm, flexibilitate la rece -10°C, stabilitate la cald 120°C(strat suport) | | | mp | 173 |  |  |  |  |
| 13 | Aplicat strat membrana hidroizolanta bituminoasa cu protectie UV, armata cu poliester sudabila cu ardezie grosime de 5 mm, ( 5,2 kg/ mp ) , flexibilitate la rece -10°C, stabilitate la cald 120°C(strat final) | | | mp | 173 |  |  |  |  |
| 14 | Montare sort atic din tabla zincata de 0,7 mm grosime ; latime=0,25 m cu fixare din 0,5 in 0,5 m cu holzsuruburi cu garnitura si dibluri Ø 10mm | | | mp | 83 |  |  |  |  |
| 15 | Montare aerator cu capac Dn 75mm | | | buc | 2 |  |  |  |  |
| 16 | Curatare vopsea lavabila de exterior | | | mp | 160 |  |  |  |  |
| 17 | Curatare tencuială in zonele afectate exterior grosime medie 1 cm | | | mp | 16 |  |  |  |  |
| 18 | Refacere tencuiala exterior grosime 1 cm | | | mp | 16 |  |  |  |  |
| 19 | Finisare tencuiala exterior grosime 0,1 cm cu tinci | | | mp | 16 |  |  |  |  |
| 20 | Aplicare 1 strat amorsa pentru exterior | | | mp | 160 |  |  |  |  |
| 21 | Vopsire cu vopsea lavabila de exterior 2 straturi | | | mp | 160 |  |  |  |  |
| 22 | Curătare vopsea lavabilă interior | | | mp | 112 |  |  |  |  |
| 23 | Curatare tencuiala interior in zonele afectate grosime medie 1cm | | | mp | 6 |  |  |  |  |
| 24 | Refacere tencuiala interior grosime 1 cm | | | mp | 6 |  |  |  |  |
| 25 | Reparatii glet 4mm grosime | | | mp | 56 |  |  |  |  |
| 26 | Aplicare 1 strat amorsa pentru interior | | | mp | 112 |  |  |  |  |
| 27 | Vopsire cu vopsea lavabila de interior 2 straturi | | | mp | 112 |  |  |  |  |
| 28 | Demontare gresie exterior 33x33cm | | | mp | 2.20 |  |  |  |  |
| 29 | Montare gresie exterior 33x33cm | | | mp | 2.20 |  |  |  |  |
| 30 | Demontare gresie interior camera agenti paza 33x33cm | | | mp | 10.30 |  |  |  |  |
| 31 | Montare gresie interior camera agenti paza 33x33cm | | | mp | 10.30 |  |  |  |  |
| 32 | Demontare plinta interior camera agenti paza | | | ml | 10.00 |  |  |  |  |
| 33 | Montare plinta interior camera agenti paza | | | ml | 10.00 |  |  |  |  |
| 34 | Demontare pavele exterior 30x30cm | | | mp | 14.10 |  |  |  |  |
| 35 | Turnare strat beton de 10 cm grosime | | | mp | 14.10 |  |  |  |  |
| 36 | Refacere strat nisip 2 cm grosime | | | mp | 14.10 |  |  |  |  |
| 37 | Montare pavele exterior 30x30x3cm | | | mp | 14.10 |  |  |  |  |
| 38 | Montare masca rigips complet echipata ( sistem prindere, cleme ,suruburi, profile fixare) pentru acoperire coloana Dn=110, pe colt H=3m; 2xl=0,25m, 2bucati | | | buc | 3 |  |  |  |  |
| 39 | Vopsire tocarie usa lemn 80/200 cm pentru 4 usi | | | mp | 2 |  |  |  |  |
| 40 | Vopsire calorifere 2 straturi, 1200x800, 600x600 | | | mp | 2.64 |  |  |  |  |
| 41 | Montare si demontare schela metalica pentru inaltimea de 3m | | | mp | 6 |  |  |  |  |
| 42 | Evacuare si transport deseu tabla la magazie CTE SUD 300m\* | | | t | 0.05 |  |  |  |  |
| 43 | Transport materiale prin purtare directa pe verticala la Hmax=3m | | | t | 0.33 |  |  |  |  |
| 44 | Evacuare si transport moloz la locul special amenajat(cca 500 m) din CTE SUD | | | t | 1.44 |  |  |  |  |
| 45 | UTILITATI | | | lei |  |  |  |  |  |
|  | **TOTAL (lei fara TVA)** | | | | | |  |  |  |

**Anexa 1 va cuprinde si valoarea materialelor de baza asigurate de executant**

**\*Executantul va executa curatenie la locul de munca si vor preda deseurile metalice la depozitul**

**CTE SUD si gunoiul industrial in incinta CTE SUD la locul indicat de beneficiar**

**ANEXA 2: LISTA MATERIALELOR DE BAZĂ ASIGURATE DE EXECUTANT**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **NR.**  **CRT.** | **DENUMIRE MATERIALE DE BAZĂ** | **UM** | **CANTITATE** | **PREŢ (LEI)** | |
| **UNITAR** | **TOTAL** |
| *0* | *1* | *2* | *3* | *4* | *5* |
| **A** | **CLĂDIRE STATIE PRODUCERE APA DEMI SI NOD REGENERARE (DEMI EXTINDERE), nr. inventar 13065** | | | | |
| 1 | Amorsa de bitum diluat pentru o suprafata de 729mp | l | \* |  |  |
| 2 | Membrana bituminoasa difuzie si bariera de vapori | mp | 729 |  |  |
| 3 | Membrana hidroizolanta bituminoasa armata cu poliester fara ardezie cu grosimea de 4 mm, flexibilitate la rece -10°C, stabilitate la cald 120°C(strat suport) | mp | 729 |  |  |
| 4 | Membrana hidroizolanta bituminoasa cu protectie UV, armata cu poliester sudabila cu ardezie de 5mm, ( 5,2 kg/ mp ) , flexibilitate la rece -10°C, stabilitate la cald 120°C(strat final) | mp | 729 |  |  |
| 5 | Mastic bituminos pentru etansare guri de scurgere antirefulare pentru 6buc D=110mm | kg | \* |  |  |
| 6 | Guri de scurgere antirefulare D=110mm | buc | 6 |  |  |
| 7 | Sort atic din tabla zincata de 0,7 mm grosime ; latime=0,25 m pentru o lungime de 100 ml | ml | 100 |  |  |
| 8 | Platbanda 6x20mm pentru instalatie priza de pamant | ml | 100 |  |  |
| 9 | Cleme de fixare instalatie priza pamant cu holzsurub si diblu | buc | 199 |  |  |
| 10 | Sapa M100 grosime 2cm pentru o suprafata de 625mp | mp | 625 |  |  |
| 11 | Aerator cu capac Dn 75mm | buc | 4 |  |  |
|  | **CLĂDIRE ANEXA SALA FILTRE DEMI EXTINDERE** | | | | |
| 12 | Jgheab | ml | 11 |  |  |
| 13 | Burlan | ml | 7.5 |  |  |
| 14 | Carlige | buc | 15 |  |  |
| 15 | Picurator tabla jgheab | ml | 15 |  |  |
| 16 | Amorsa de bitum diluat pentru o suprafata de 56mp | l | \* |  |  |
| 17 | Membrana hidroizolanta bituminoasa armata cu poliester fara ardezie cu grosimea de 4 mm, flexibilitate la rece -10°C, stabilitate la cald 120°C(strat suport) | mp | 56 |  |  |
| 18 | Membrana hidroizolanta bituminoasa cu protectie UV, armata cu poliester sudabila cu ardezie de 5mm, ( 5,2 kg/ mp ) , flexibilitate la rece -10°C, stabilitate la cald 120°C(strat final) | mp | 56 |  |  |
| **B** | **CONSTRUCTIE POST TRANSFORMARE CAF-STATIA 0,4kV CAF 11-16,**  **nr. inventar 2/33074/2** | | | | |
| **STATIE + TERASA INTRARE** | | | | | |
| 1 | Amorsa pentru o suprafata de 31mp | kg | \* |  |  |
| 2 | Membrana hidroizolanta bituminoasa armata cu poliester fara ardezie cu grosimea de 4 mm, flexibilitate la rece -10°C, stabilitate la cald 120°C(strat suport) | mp | 31 |  |  |
| 3 | Membrana hidroizolanta bituminoasa cu protectie UV, armata cu poliester sudabila cu ardezie grosime de 5 mm, ( 5,2 kg/ mp ) , flexibilitate la rece -10°C, stabilitate la cald 120°C(strat final) | mp | 31 |  |  |
| 4 | Bitum (smoala)\* pentru o suprafata de 0,5mp | kg | \* |  |  |
| 5 | Carlige pentru jgheaburi | buc | 7 |  |  |
| 6 | Jgheab din tabla zincata 0,5 mm, cu racord burlan 80mm si capace laterale | ml | 6 |  |  |
| 7 | Burlan de 80mm | ml | 5 |  |  |
| 8 | Cot 90 tabla zincata diametru 80mm | buc | 1 |  |  |
| 9 | Sort din tabla grosime grosime 0,5mm, 200X50mm | ml | 15.4 |  |  |
| **Trafo 4 si 5** | | | | | |
| 10 | Amorsa pentru o suprafata de 47.2mp | kg | \* |  |  |
| 11 | Membrana hidroizolanta bituminoasa armata cu poliester fara ardezie cu grosimea de 4 mm, flexibilitate la rece -10°C, stabilitate la cald 120°C(strat suport) | mp | 47.2 |  |  |
| 12 | Membrana hidroizolanta bituminoasa cu protectie UV, armata cu poliester sudabila cu ardezie grosime de 5 mm, ( 5,2 kg/ mp ) , flexibilitate la rece -10°C, stabilitate la cald 120°C(strat final) | mp | 47.2 |  |  |
| 13 | Bitum (smoala)\* pentru o suprafata de 0,7mp | kg | \* |  |  |
| 14 | Carlige pentru jgheaburi | buc | 6 |  |  |
| 15 | Jgheab din tabla zincata 0,5 mm, cu racord burlan 80mm si 4 capace laterale (2 jgeaburi de 4,5 ml) | ml | 9 |  |  |
| 16 | Burlan de 80mm ( 2 buc, L=7ml + 2 buc L=1ml) | ml | 16 |  |  |
| 17 | Cot 90 tabla zincata diametru 80mm | buc | 2 |  |  |
| 18 | Sort din tabla grosime grosime 0,5mm, 200X50mm | ml | 40.4 |  |  |
| **C** | **CLĂDIRE GRUP POARTĂ ACCES, nr. inventar 13015** | | | | |
| 1 | Gura de scurgere antirefulare cu pararfrunzar din PVC cu parafrunzar D=110mm | buc | 2 |  |  |
| 2 | Mastic bituminos pentru etansare guri de scurgere antirefulare | kg | \* |  |  |
| 3 | Sapa M100 grosime 2cm pentru o suprafata de 44 mp | mc | 0.88 |  |  |
| 4 | amorsa de bitum pentru o suprafata de 173 mp | kg | \* |  |  |
| 5 | strat bituminos cu rol difuzie si bariera de vapori, capacitate de difuzie ≥ 1500 | mp | 173 |  |  |
| 6 | Termoizolatie din polistiren expandat grosime 50 mm EPS 200 | mp | 160 |  |  |
| 7 | Adeziv pentru polistiren pentru o suprafata de 160 mp | kg | \* |  |  |
| 8 | termoizolatie din folie bituminoasa 2mm grosime pentru strat caserare | mp | 160 |  |  |
| 9 | Membrana hidroizolanta bituminoasa armata cu poliester fara ardezie cu grosimea de 4 mm, flexibilitate la rece -10°C, stabilitate la cald 120°C(strat suport) | mp | 173 |  |  |
| 10 | Membrana hidroizolanta bituminoasa cu protectie UV, armata cu poliester sudabila cu ardezie grosime de 5 mm, ( 5,2 kg/ mp ) , flexibilitate la rece -10°C, stabilitate la cald 120°C(strat final) | mp | 173 |  |  |
| 11 | Sort atic din tabla zincata de 0,7 mm grosime ; latime=0,25 m cu fixare din 0,5 in 0,5 m | mp | 83 |  |  |
| 12 | Holzsuruburi cu garnitura si dibluri Ø 10mm | buc | 167 |  |  |
| 13 | Montare aerator cu capac Dn 75mm | buc | 2 |  |  |
| 14 | Vopsea lavabila de exterior 2 straturi , pentru o suprafata de 160 mp | litri | \* |  |  |
| 15 | Vopsea lavabila de interior 2 straturi , pentru o suprafata de 112 mp | litri | \* |  |  |
| 16 | Mortar pentru tencuiala 1cm, pentru o suprafata exterior de 16 mp | mc | 0.16 |  |  |
| 17 | Tinci pentru finisaj 1mm, pentru o suprafata de 16mp | mc | 0.016 |  |  |
| 18 | Amorsa pentru vopsea lavabila pentru o suprafata de 160 mp | litri | \* |  |  |
| 19 | Mortar pentru tencuiala 1cm, pentru o suprafata interior de 6 mp | mc | 0.06 |  |  |
| 20 | Glet 4mm grosime, pentru o suprafata interior de 56 mp | mc | 0.224 |  |  |
| 21 | Amorsa pentru vopsea lavabila pentru o suprafata de 112 mp | litri | \* |  |  |
| 22 | Gresie exterior 30x30cm | mp | 2.20 |  |  |
| 23 | Gresie interior 30x30cm | mp | 10.30 |  |  |
| 24 | Adeziv gresie exterior pentru o suprafata de 2,2 mp | kg | \* |  |  |
| 25 | Adeziv gresie interior pentru o suprafata de 11,30 mp | kg | \* |  |  |
| 26 | Pavele exterior 30x30x3cm | mp | 14.10 |  |  |
| 27 | Nisip | mc | 0.28 |  |  |
| 28 | Beton B50 | mc | 1.41 |  |  |
| 29 | Vopsea pentru suprafete din lemn pentru 2mp tocarie lemn | kg | \* |  |  |
| 30 | Vopsea pentru suprafete metalice pentru o suprafata de 2,64 mp | kg | \* |  |  |
| 31 | Masca rigips complet echipata ( sistem prindere, cleme ,suruburi, profile fixare) pentru acoperire coloana Dn=110, pe colt H=3m; 2xl=0,25m, 4 bucati | mp | 3 |  |  |
| **Total lei (fara TVA) :** | | | | |  |

- Toate materialele marunte vor fi asigurate de executant.

\*Cantitatatile necesare de amorsa de bitum diluat, mastic bituminos pt.etansare, vor fi date in conformitate cu precizarile din tehnologia de aplicare a producatorului respectiv.

- Materialele nu contin adaosurile tehnologice

**CONDIŢII TEHNICE**

|  |  |
| --- | --- |
| **SOLICITARE ACHIZITOR** | **OFERTA**  **EXECUTANT**  *(se bifează varianta dorită)* |
| 1). ***Se vor respecta toate cerintele precizate precizate de achizitor in caietul de sarcini***  Oferta tehnica va cuprinde date tehnice si informatii care sa dovedeasca faptul ca lucrarile solicitate se vor executa respectand cerintele caietului de sarcini, dupa cum urmeaza:  2) Se recomanda ca ofertantul sa viziteze amplasamentul inainte de depunerea ofertei.  3) In oferta tehnica ofertantul va certifica realizarea lucrarilor solicitate in anexa nr. 1 si asigurarea materialelor prezentate in anexa.2.  4) In cadrul ofertei tehnice se va prezenta grafice de executie a lucrarilor completand formularul corespunzator din documentatia de atribuire.  5) In oferta tehnica se vor inscrie in mod obligatoriu informatii privind termenul de executie si garantiile tehnice ofertate.  6) In cadrul ofertei tehnice, ofertantul va face dovada respectarii reglementarilor in vigoare referitoare la securitatea si sanatatea in munca (Normele metodologice de aplicare a prevederilor legii securitatii si sanatatii in munca nr.319/2006 aprobata prin HG 1425/2006, cu modificarile si completarile ulterioare aprobate prin HG 955/2010).  7). In cadrul ofertei **se vor prezenta informatii privind experienta similara demonstrata prin lista principalelor lucrari executate in ultimii 5 ani.**  **Informatiile prezentate trebuie sa dovedeasca experienta operatorului economic in executia de lucrari similare cu cele din prezentul caiet de sarcini, si anume lucrari de hidroizolatii.**  Dovada se va face prin prezentarea a cel putin unui certificat/document emis sau contrasemnat de o autoritate ori de clientul beneficiar din care sa rezulte obiectul contractului, valoarea, perioada de executie, calitatea lucrarii. | 1. Acceptat □ Neacceptat □  2. Acceptat □ Neacceptat □  3. Acceptat □ Neacceptat □  4. Acceptat □ Neacceptat □  5. Acceptat □ Neacceptat □    6. Acceptat □ Neacceptat □  7. Acceptat □ Neacceptat □ |

**CONDIŢII COMERCIALE**

|  |  |
| --- | --- |
| **SOLICITARE ACHIZITOR** | **OFERTA EXECUTANT**  *(se bifează varianta dorită)* |
| **Garantia tehnica**: **36 luni** de la data semnarii procesului verbal de receptie la terminarea lucrarilor. | Acceptat □ Neacceptat □ |
| **Garantia de buna executie:**  Cuantum de **10% din valoarea contractului.**  *Modul de constituire a garantiei de buna executie:*  a) prin virament bancar in contul beneficiarului;  b) Instrument de garantare emis in conditiile legii, astfel:  (i) scrisoare de garantie emisa de o institutie de credit bancar sau o institutie financiara nebancara din Romania sau din alt stat;  (ii) asigurare de garantii emisa:  - fie de o societate de asigurari care detine autorizatie de functionare emisa in Romania sau intr-un alt stat membru al Uniunii Europene si /sau care este inscrisa in registrele publicate pe site-ul Autoritatii de Supraveghere Financiara, dupa caz;  - fie de o societate de asigurari dintr-un stat tert printr-o sucursala autorizata in Romania de catre Autoritatea de Supraveghere Financiara.  c) prin combinarea modalităţilor de constituire prevăzute la lit. a) si b).  d) prin reţineri succesive din facturile introduse la plată.  ***Alegerea uneia dintre aceste metode de constituire a garanţiei de bună execuţie este obligatorie pentru contractant odată cu prezentarea ofertei.*** | Acceptat □ Neacceptat □  Acceptat □ Neacceptat □  Acceptat □ Neacceptat □  Acceptat □ Neacceptat □  Acceptat □ Neacceptat □ |
| **Durata de executie** a lucrarilor este de **125 de zile**, astfel:  Capitolul A.- 60 zile calendaristice, de la predare front lucru, prezentand grafice de executie.  Capitolul B.- 35 zile calendaristice, de la predare front lucru, prezentand grafice de executie  Capitolul C. -30 zile calendaristice, de la predare front lucru, prezentand grafice de executie | Acceptat □ Neacceptat □ |
| **Conditii de plata:** conform prevederilor contractuale | Acceptat □ Neacceptat □ |
| **Adresa :** Bucureşti  CTE BUCURESTI SUD: Str. Releului nr.2, Sector 3 , Bucureşti | Acceptat □ Neacceptat □ |
| **Receptia serviciilor** se face pentru fiecare mijloc fix in parte astfel:  - receptia la terminarea lucrarilor (pe faze de executie);  - receptia la terminarea lucrarilor ;  - receptia finala (dupa expirarea perioadei de garantie | Acceptat □ Neacceptat □ Acceptat □ Neaccepta □  Acceptat □ Neaccepta □ |
| Sa respecte **clauzele contractuale** prezentate in modelul de contract (model transmis pe site-ul [***www.elcen.ro***](http://www.elcen.ro)) | □ Acceptat  □ Neacceptat  □ Acceptat ***cu obiectiuni***  (se atasaza obiectiunile la modelul de contract daca este cazul) |

**OBSERVAŢII :……………………………………………………………………………………………**

**Executant …..**

**(semnatura)…………………**