

**Termoizolarea si finisarea fasadelor cu reparatia  
acoperisului edificiului Primariei mun. Cahul,  
situat in mun. Cahul, str. Independentei nr.6**

Formular Nr.1  
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

**Lista cu cantitațile de lucrări №**

| № crt. | Simbol norme si cod resurse | Denumire lucrărilor  | Unitatea de măsură | Volum    |
|--------|-----------------------------|--|--------------------|----------|
| 1      | 2                           | 3  | 4                  | 5        |
|        |                             | <b>Capitolul 1. Demolari</b>   |                    |          |
| 1      | RpCJ35A                     | Desfaceri de tencuieli exterioare driscuite la pereti (soclu)  | m2                 | 245,1500 |
| 2      | RpCK42C                     | Desfacerea pardoselilor reci din placi de beton, marmura, piatra, gresie, placi ceramice, etc (scari exterioare)         | m2                 | 113,0000 |
| 3      | RpCP45D                     | Demontarea balustradelor metalice.   | kg                 | 50,4000  |
| 4      | RpCI42F                     | Demontarea elementelor de acoperis - membrane bituminoase in unul sau doua straturi (acoperisul copertinelor insolare)   | m2                 | 212,9000 |
| 5      | RpCO56A                     | Demontari: ferestre si vitralii din PVC  | m2                 | 62,4000  |
| 6      | RpCI42A                     | Demontarea elementelor de acoperis - jgheaburi   | m                  | 46,0000  |
| 7      | RpCI42A                     | Demontarea elementelor de acoperis - burlane   | m                  | 55,5000  |
| 8      | DG05A                       | Decaparea de imbracaminti cu stratul de pina la 3 cm grosime, formate din covoare asfaltice permanente, betoane sfaltice | m2                 | 320,2000 |
| 9      | RpCJ35A                     | Desfaceri de tencuieli exterioare driscuite la pereti (soclu)  | m2                 | 15,0000  |
| 10     | RpCI42F                     | Demontarea elementelor de acoperis - membrane bituminoase in unul sau doua straturi (acoperisul copertinelor insolare)   | m2                 | 655,6000 |
| 11     | RpCI42B                     | Demontarea elementelor de acoperis - invelitori din tabla cutata   | m2                 | 52,0000  |
| 12     | RpCI42B                     | Demontarea peretilor existenti din tabla cutata-intrarile in subsol  | m2                 | 103,0000 |
| 13     | RpCO56A                     | Demontari: Usi existente din PVC - intrarea principala   | m2                 | 12,5000  |

| 1  | 2          | 3  | 4   | 5          |
|----|------------|--|-----|------------|
| 14 | RpCP45D    | Demontarea balustradelor metalice. - balustrada de protectie la acoperis   | kg  | 478,8600   |
| 15 | RpCU09C    | Transporturi cu mijloace manuale prin purtat direct la 60 m distanta cu o incarcatura pina la 50 kg (pentru 1 m transportat pe verticala se considera 10 pe orizontala)  | t   | 61,5300    |
| 16 | TR11AA05F2 | Incarcarea materialelor din grupa A - usoare, in bulgari prin transport pina la 10 m - de pe rampa sau teren, in auto, categoria 2   | t   | 61,5300    |
| 17 | TsI51B5    | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 15 km   | t   | 61,5300    |
|    |            | <b>Capitolul 2. Fasade</b><br><b>Capitolul 2.1. Soclu</b>  |     |            |
| 18 | IzF55B     | Termoizolarea exterioara peretilor a cladirilor cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigida a termoizolantului), suprafata peretilor neteda: cu placi de polistiren EXPTRUDAT Gr.50 mm   | m2  | 167,8000   |
| 19 | CC03A      | Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp  | kg  | 148,6000   |
| 20 | CF02B      | Tencuieli interioare de 2 cm grosime, driscuite, executate manual, la pereti sau stilpi, pe suprafete plane cu mortar de ciment-var marca M 100-T pentru sprit, grund si stratul vizibil, pe zidarie de caramida sau blocuri mici de beton. K-1,5 (3 cm) | m2  | 167,8000   |
| 21 | CI21A      | Placarea peretilor cu placi din gresie portelanata: dimensiuni pina la 400 x 400 mm - culoarea negru   | m2  | 167,8000   |
|    |            | <b>Capitolul 2.2. Pereti</b>   |     |            |
| 22 | CB14A      | Schela metalica tubulara pentru lucrari pe suprafete verticale la inaltimei pina la 30 m inclusiv, cu imobilizarea schelei timp de 25 zile (200 ore)   | m2  | 1 924,0000 |
| 23 | RCsB21A    | Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de pina la 20 cm K-0,3  | buc | 94,0000    |
| 24 | CC03A      | !!! ЗНАЧЕНИЕ ПОЛЯ БЫЛО УТРАЧЕНО<br>ВСЛЕДСТВИЕ ПОВРЕЖДЕНИЯ ФАЙЛОВ<br>ТАБЛИЦЫ !!!  | kg  | 17,6900    |

| 1  | 2         | 3  | 4  | 5          |
|----|-----------|--|----|------------|
| 25 | CF10A k=2 | Tencuieli exterioare driscuite, pe zidarie de caramida sau beton 2,5 cm grosime, executate manual, cu mortar de ciment-var M 50-T pentru sprit si mortar de var-ciment M 25-T pentru grund si stratul vizibil in cimp continuu   | m2 | 12,8000    |
| 26 | IzF55C    | Termoizolarea exterioara peretilor a cladirilor cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigida a termoizolantului), suprafata peretilor neteda: cu placi din vata minerala gr=100 mm densitatea 110 kg/m3   | m2 | 1 400,0000 |
| 27 | IzF55E    | Termoizolarea exterioara glafurilor a cladirilor cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigida a termoizolantului), suprafata peretilor neteda: cu placi ignifugate din vata minerala gr=30 mm densitatea 110 kg/m3  | m2 | 119,9000   |
| 28 | CN54B     | Aplicarea manuala a grundului cu quart "Gleta" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade - inclusiv gafurile  | m2 | 1 519,9000 |
| 29 | CF17D     | Diverse lucrari - adaos de colorant, material hidrofug, etc. - culoarea conform proiectului (Analogic tip Caparol - Kreativeffect Brilliant, PorzellanweiB, Granit 20 L50COHO)   | kg | 30,4000    |
| 30 | CF30A     | Tencuieli exterioare de 2-3 mm. grosime, executate manual. cu amestec "TINC" la pereti (Analogic tip caparol) - inclusiv glafurile   | m2 | 1 519,9000 |
|    |           | <b>Capitolul 2.3. Timplarii</b>  |    |            |
| 31 | CK12A     | Usi metalice confectionate din profiluri de otel laminat, profiluri din banda de otel fasonate la rece, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, intr-un canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv | m2 | 4,0800     |
| 32 | CK21A     | Usi confectionate din profiluri din aluminiu, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, intr-un canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv  | m2 | 18,7500    |
| 33 | CK11B     | Vitrine gata confectionate, montate in zidarie de orice natura, cu suprafata intre 7,5-10,0 mp la constructii montate la inaltime de pina la 5 m inclusiv, din aluminiu (Sticla reflectorizanta - tripan profil AWS 70H, Aluminiu FWS 50)  | m2 | 75,3300    |

| 1  | 2          | 3  | 4  | 5        |
|----|------------|--|----|----------|
|    |            | <b>Capitolul 2.4. Copertine insolare</b>   |    |          |
| 34 | RpCH18A    | Scheletul din material lemnos, la invelitori copertine insolare  | m3 | 1,6200   |
| 35 | CN51D      | Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete ascunse cu paste antiseptice: grinzi, cosoroabe  | m3 | 1,6200   |
| 36 | CN50A      | Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe.  | m3 | 1,6200   |
| 37 | CE06A      | Invelitori din tabla profilata protejata anticoroziv,ondulata sau cutata, montata pe pane metalice, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu foi din tabla profilata cu prindere cu agrafe speciale si suruburi mecanice, de talpa superioara , inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc. | m2 | 212,9000 |
| 38 | CK26B      | Montare elementelor de tinichigerie din tabla zincata RAL 7024 (Coltare si lacrimare din tabla zincata)  | m  | 331,6000 |
|    |            | <b>Capitolul 2.5. Balustrade</b>   |    |          |
| 39 | CH06A      | Balustrada din inox  | m  | 18,0000  |
|    |            | <b>Capitolul 2.6. Copertina la intrare</b>   |    |          |
| 40 | CG01A      | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin   | m2 | 20,8000  |
| 41 | CG01A1 k=4 | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 100-T, se adauga sau se scade   | m2 | 20,8000  |
| 42 | CE17A      | Strat suplimentar polimeric - Bariera antivapori   | m2 | 20,8000  |
| 43 | RpCH18A    | Scheletul din material lemnos, la invelitori copertine insolare  | m3 | 0,1000   |
| 44 | CN51D      | Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete ascunse cu paste antiseptice: grinzi, cosoroabe  | m3 | 0,1000   |
| 45 | CN50A      | Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe.  | m3 | 0,1000   |
| 46 | CE06A      | Invelitori din tabla profilata protejata anticoroziv,ondulata sau cutata, montata pe pane metalice, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu foi din tabla profilata cu prindere cu   | m2 | 20,8000  |

| 1  | 2     | 3  | 4     | 5        |
|----|-------|--|-------|----------|
|    |       | agrafe speciale si suruburi mecanice, de talpa superioara , inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc.  |       |          |
| 47 | CL53A | Montarea sistemului fatada ventilata cu placajul peretilor cladirilor si constructiilor cu panouri metalice liniare in dispunere orizontala cu fixare ascunsa - Etalbond culoarea antracit   | m2    | 45,0000  |
|    |       | <b>Capitolul 3. Intrarile in subsol</b>  |       |          |
| 48 | CD55A | Zidarie din blocuri de calcar (cotilet) la pereti cu inaltimea pina la 4 m, zidarie ordinara   | m3    | 12,4000  |
| 49 | CF02B | Tencuieli interioare de 2 cm grosime, driscuite, executate manual, la pereti sau stilpi, pe suprafete plane cu mortar de ciment-var marca M 100-T pentru sprit, grund si stratul vizibil, pe zidarie de caramida sau blocuri mici de beton. K-1,5 (3 cm)   | m2    | 62,0000  |
| 50 | CI21A | Placarea peretilor cu placi din gresie portelanata: dimensiuni pina la 400 x 400 mm - culoarea se va coordona cu beneficiarul  | m2    | 62,0000  |
| 51 | CE30B | Asterala le invelitori sau doliile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din scinduri brute de rasinoase (24 mm grosime) geluite pe o parte, la constructii obisnuite.Normele resurselor cu valoarea 0.01 se iau dupa proiect.  | m2    | 52,0000  |
| 52 | CN51D | Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete ascunse cu paste antiseptice: grinzi, cosoroabe  | m3    | 0,5200   |
| 53 | CN50C | Tratament ignifug al lemnariei; gratare din sipci pentru acoperiri si astereli pe ferme  | 100m2 | 0,5200   |
| 54 | CE06A | Invelitori din tabla profilata protejata anticoroziv,ondulata sau cutata, montata pe pane metalice, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu foi din tabla profilata cu prindere cu agrafe speciale si suruburi mecanice, de talpa superioara , inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc. | m2    | 52,0000  |
| 55 | CK26B | Montare elementelor de tinichigerie din tabla zincata RAL 7024 (Coltare si lacrimare din tabla zincata)  | m     | 71,7000  |
|    |       | <b>Capitolul 4. Scari exterioare, pandus</b>   |       |          |
| 56 | CG01A | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin   | m2    | 113,0000 |

| 1  | 2          | 3  | 4  | 5        |
|----|------------|--|----|----------|
| 57 | CG01A1 k=4 | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 100-T, se adauga sau se scade   | m2 | 113,0000 |
| 58 | CG17D      | Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2  | m2 | 113,0000 |
|    |            | <b>Capitolul 5. Acoperis</b><br><b>Capitolul 5.1. Nod A - 596.2 m2</b>   |    |          |
| 59 | CE17A      | Strat suplimentar polimeric - Bariera antivapori   | m2 | 596,2000 |
| 60 | CA02C      | Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimi pina la 35 m inclusiv, beton marfa, turnare cu mijloace clasice Beton celular usor, marca D500   | m3 | 104,3300 |
| 61 | CE13A      | Invelitori la acoperisuri cu membrane bituminoase modificate lipite cu flacara in sistem monostrat pe suprafata orizontale montate pe suport continuu Bipoli EPP   | m2 | 596,2000 |
| 62 | IzF10F     | Strat termoizolator la acoperisuri si plansee, din placi din vata minerala hidrofobizata rezidenta la deformare si sarcini mecanice cu densitatea 200 kg/m3, conductibilitatea termica 0,039 W/mK, rezistenta la compresiune la 10% deformare nu mai putin de 65 kPa, permeabilitatea la vapori nu mai putin de 0,3 mg/(m-ora-Pa), umeditatea conform masei nu mai mult de 0,5%, absorbtia apei conform volumului nu mai mult de 1,5%, clasa antiincendiara Co, pe suprafete orizontale grosime 60mm | m2 | 596,2000 |
| 63 | CE13B      | Invelitori la acoperisuri cu membrane PVC gr=1.5 mm (LOGICROOF V-RP 1.5 mm), rezistenta de-a lungul/de-a curmezisul benzii de 16/15Mpa, grad de propagare a flacarii PF1, de inflamabilitate In2, dupa combustibilitate C1, fixate in sistem monostrat pe suprafata orizontala montate pe suport continuu  | m2 | 596,2000 |
| 64 | CL17B      | Confectii metalice diverse, montate aparent: balustrada  | kg | 478,8600 |
| 65 | IzD10C     | Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a   | t  | 0,4790   |

| 1  | 2       | 3   | 4  | 5       |
|----|---------|---|----|---------|
|    |         | confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi pina la 7 mm inclusiv   |    |         |
|    |         | <b>Capitolul 5.2. Nod B - 31.8 m.l</b>  |    |         |
| 66 | IzF55C  | Termoizolarea exterioara peretilor a cladirilor cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigida a termoizolantului), suprafata peretilor neteda: cu placi din vata minerala gr.60mm   | m2 | 30,2000 |
| 67 | CE13B   | Invelitori la acoperisuri cu membrane PVC gr=1.5 mm (LOGICROOF V-RP 1.5 mm), rezistenta de-a lungul/de-a curmezisul benzii de 16/15Mpa, grad de propagare a flacarii PF1, de inflamabilitate In2, dupa combustibilitate C1, fixate in sistem monostrat pe suprafata orizontala montate pe suport continuu | m2 | 47,7000 |
| 68 | RpCI22F | Glafuri din tabla zincata, montate pe zidarie de caramida, pe un strat de impaslitura din fibre de sticla bitumate, la cladiri existente, din tabla de 0,7 mm grosime, cu latimea desfasurata 55 cm RAL 7024  | m  | 31,8000 |
|    |         | <b>Capitolul 5.3. Nod C - 52.7 m.l</b>  |    |         |
| 69 | IzF55C  | Termoizolarea exterioara peretilor a cladirilor cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigida a termoizolantului), suprafata peretilor neteda: cu placi din vata minerala gr.60mm   | m2 | 50,0000 |
| 70 | CE13B   | Invelitori la acoperisuri cu membrane PVC gr=1.5 mm (LOGICROOF V-RP 1.5 mm), rezistenta de-a lungul/de-a curmezisul benzii de 16/15Mpa, grad de propagare a flacarii PF1, de inflamabilitate In2, dupa combustibilitate C1, fixate in sistem monostrat pe suprafata orizontala montate pe suport continuu | m2 | 79,0500 |
| 71 | RpCI22F | Glafuri din tabla zincata, montate pe zidarie de caramida, pe un strat de impaslitura din fibre de sticla bitumate, la cladiri existente, din tabla de 0,7 mm grosime, cu latimea desfasurata 55 cm RAL 7024  | m  | 52,7000 |
|    |         | <b>Capitolul 5.4. Sistema de scurgere</b>   |    |         |
| 72 | CE20A   | Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv  | m  | 46,0000 |
| 73 | CE22A   | Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv  | m  | 78,1000 |

| 1  | 2          | 3  | 4     | 5        |
|----|------------|--|-------|----------|
|    |            | <b>Capitolul 6. Pereu</b>  |       |          |
| 74 | TsA01C2    | Sapatura manuala de pamint in spatii intinse, la deblee, la canale deschise, la gropi de imprumut, la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime in pamint imbibat cu apa aruncarea in depozit sau vehicul la H< 0,60 m teren tare | m3    | 6,5000   |
| 75 | TRI1AA05F2 | Incarcarea materialelor din grupa A - usoare, in bulgari prin transport pina la 10 m - de pe rampa sau teren, in auto, categoria 2   | t     | 11,7000  |
| 76 | TsI51B5    | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 15 km   | t     | 11,7000  |
| 77 | DE10A      | Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 1000*200*80 mm, pe fundatie de beton 30x15 cm  | m     | 114,0000 |
| 78 | TsC53A     | Compactarea pamintului   | 100m2 | 1,7000   |
| 79 | TsC54C     | Strat de fundatie din pietris  | m3    | 17,0000  |
| 80 | CC03A      | Montare plase sudate la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp 4Bp-200*200   | kg    | 170,0000 |
| 81 | CA02C02    | Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimi pina la 35 m inclusiv, preparat manual conform art. CA01, turnare cu mijloace clasice B20  | m3    | 21,2500  |