

Lista cu cantitațile de lucrări №

| № crt. | Simbol norme si cod resurse | Denumire lucrărilor | Unitatea de măsură | Volum |
|--------|-----------------------------|---|--------------------|------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | | Capitolul 1. Lucrari de constructii | | |
| | | Capitolul 1.1. Demontari | | |
| 0 | RpCJ35A | Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti (Inclusiv Glafurile si soclu) | m2 | 1 694,4600 |
| 1 | RpCK42C | Desfacerea pardoselilor reci din placi de beton, marmura, piatra, gresie, placi ceramice, etc | m2 | 22,0000 |
| 2 | DG04B | Desfacerea de borduri de piatra sau de beton de orice dimensiune, asezate pe beton | m | 114,0000 |
| 3 | DI109 | Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic | m3 | 5,0000 |
| 4 | RpCB18C | Demolarea betoanelor vechi cu mijloace manuale, beton armat in fundatii, pereti, stilpi etc | m3 | 12,0000 |
| 5 | DA01A | Curatirea si inlaturarea stratului de noroi in grosime medie de 5 cm pe straturile rutiere | 100m2 | 6,5000 |
| 6 | TsH02B | Taierea manuala a arborilor, prin sectionare succesiva a crengilor, ramurilor si tulpinei 11-30 cm | buc | 15,0000 |
| 7 | RpID19B | Demontarea robinetilor sau fittingurilor din fonta sau otel pentru instalatii de incalzire centrala cu diametrul peste 2" (Снятие чугунных или стальных вентилях или фитингов для установок центрального отопления, диаметром более 2") | buc | 2,0000 |
| 8 | RpSB05A | Demontarea unui sifon de pardoseala, cu diametrul de 50 mm | buc | 2,0000 |
| 9 | RpSA03C | Demontarea tevii din otel zincata existenta in interiorul cladirii, avind diametru de 2 1/2"-4" | m | 19,0000 |
| 10 | RpSB01C | Demontarea tuburilor si pieselor de legatura fasonate din fonta, pentru canalizare, cu diametrul de 100 mm - демонтаж канализационных труб д100 | m | 6,0000 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|---------|--|----|------------|
| | | Capitolul 1.2. Demontari la bazin | | |
| 11 | RpCM33A | Demontarea placajelor din faianta, gresie, ceramica | m2 | 36,0000 |
| 12 | RpCK42C | Desfacerea pardoselilor reci din placi de beton, marmura, piatra, gresie, placi ceramice, etc | m2 | 70,0000 |
| 13 | RpCK42A | Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment | m2 | 70,0000 |
| 14 | RpCJ35A | Desfaceri de tencuieli exterioare driscuite la pereti | m2 | 36,0000 |
| | | Capitolul 1.3. Termoizolarea fatadei | | |
| 15 | IzA04A | Pregatirea suprafetelor de beton tencuite (netencuite) sau de metal in vederea aplicarii protectiei anticorozive prin curatire cu perie de sirma (Inclusiv Glafurile si soclu) | m2 | 1 694,4600 |
| 16 | CN54B | Aplicarea manuala a grundului cu cuarț "Betoncontact" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade (Inclusiv Glafurile si soclu) | m2 | 1 694,4600 |
| 17 | CF61A | Driscuire continua a suprafetei (tencuiala de un strat) cu -Glet pe baza de ciment "Otkos": glafuri de ferestre si usi plane-Deschisuri exterioare | m2 | 159,7000 |
| 18 | IzF55A | Termoizolarea exterioara peretilor a cladirilor cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigida a termoizolantului), suprafata peretilor neteda: cu placa de polistiren expandat,cu ancadramentul golurilor cu placi din ignifudate vata minerala, cu latimea 25 cm. Placa de polistiren expandat b=0,05 m (densitatea 25 kg/m3, conductivitatea termica declarata 0.038 Wmk. Clasa incendiara E. (Conform datelor din proiect Cornier din aluminiu cu norma 1) Materiale marunte (cirpe, spuma)=1,0100 | m2 | 1 349,7000 |
| 19 | CF30A | Tencuieli exterioare de 2-3 mm. grosime, executate manual. cu amestec "TINC" color la pereti (Inclusiv Glafurile) | m2 | 1 509,4000 |
| 20 | CI02A | Placaj la pereti drepti, cu placi din beton mozaicate cu dimensiuni pina la 25 cm x 25 cm, tip "Cosauti" montate pe un grund de cca.2,5 cm cu mortar de ciment var M 100-T, cu rosturile alternante sau in prelungire, umplute cu lapte de ciment alb sau cu adaos de culoare,pe suprafete mai mari de 16 mp Material marunt (piatra smirghel,carborunt nr.1,2,ceara,colorant)=1,0300 | m2 | 185,0600 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|---------|--|-----|------------|
| 21 | CE23B | Glafuri si copertine din tabla zincata de 0,5 mm grosime pe un strat de carton bitumat montate pe o sapa de egalizare din mortar de ciment-var M 100-T, fixate pe zidarie de caramida, pentru lungimi mai mari de 2 m, cu latimea desfasurata intre 16 - 30 cm-Soclu Material marunt (sirna, cuie, dibluri, carbuni, apa tare)=1,0400 | m | 226,0000 |
| 22 | CK18C | Montarea coltar la deschisuri 20*20 mm din aluminiu-Soclu si deschisuri | m | 1 250,0000 |
| 23 | 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 | 650,0000 |
| 24 | RpCP23A | Montarea grilelor de ventilatie, gata confectionate, din tabla neagra de 20x25 cm, compuse din gratar, clapete si lant pentru manevrarea cu mina, montate in zid | buc | 8,0000 |
| 25 | CF15A | Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane- Reparatia partiala a gropilor la geamuri din subsol (Прямки) si scarile din spate K=2,0000 | m2 | 28,0000 |
| 26 | CN54B | Aplicarea manuala a grundului cu quart "Gleta" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade | m2 | 28,0000 |
| 27 | CG17D | Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2 -Teracota portelanata pentru exterior | m2 | 28,0000 |
| | | Capitolul 1.4. Timplarie | | |
| 28 | 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-Incalzita cu penoplast 4 cm interior, imbracata cu lambriuri din lemn si data cu lac (gata confectionata) | m2 | 10,0800 |
| 29 | CK33C | Broasca aplicata sistem Yalle | buc | 4,0000 |
| 30 | CK57D | Instalarea ferestrelor din PVC: oscilobatante (pliante, swing-out) cu suprafata golului peste 2 m2 - Ferestrele din mase plastice, profil PVC, | m2 | 1,9500 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|---------|---|----|---------|
| | | furnitura tip GU, armarea profilului-1.5 mm, nericiclat, consolidat, doua tipuri de deschidere, clasa incendiara - clasa "A", Low-E | | |
| | | Capitolul 1.5. Reparatia copertinelor | | |
| 31 | RpCI42F | Demontarea elementelor de acoperis - membrane bituminoase in unul sau doua straturi K=2,0000 | m2 | 39,0000 |
| 32 | IzF18B | Strat suport de egalizare sau de protectie pentru izolatii, inclusiv scafele aferente, executat cu mortar de ciment gata preparat marca M100-T fara adaos de var, driscuit, pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40 % inclusiv, aplicat in grosime medie de 2 cm | m2 | 39,0000 |
| 33 | RpCC04A | Cofraje din scinduri de rasinoase, de pina la 6,00 m inaltime, la beton turnat pentru completari sau refaceri, la constructii existente, de pina la 20 m inaltime, de tip special (pentru cadre cu sectiuni variabile, plansee casetate, suprafetele poligonale ale planseelor ciupercei etc.) exclusiv sustinerile | m2 | 18,0000 |
| 34 | CB13A | Esafodaje de sustinere E 75 executate pina la 3 m inaltime inclusiv, avind forma dreptunghiulara E 75 A | m | 39,0000 |
| 35 | IzF18A | Strat suport de egalizare sau de protectie pentru izolatii, inclusiv scafele aferente, executat cu mortar de ciment gata preparat marca M100-T fara adaos de var, driscuit, pe suprafete din elemente prefabricate, aplicate in grosime medie de 0,5 cm | m2 | 22,0000 |
| 36 | IzF01B | Amorsarea suprafetelor pentru aplicarea stratului de difuzie, a barierei contra vaporilor, a termoizolatiei sau a hidroizolatiei pe suprafete orizontale, inclinate sau verticale, cu suspensie de bitum filerizat (subif) intr-un strat-Praimer | m2 | 39,0000 |
| 37 | RpCI34A | Invelitori la acoperisuri cu membrane bituminoase lipite cu flacara in sistem monostrat pe suprafata orizontale montate pe suport continuu(I strat) Bipoli ЭПIII Certificat de conformitate este obligatoriu Material marunt=1,0550 | m2 | 39,0000 |
| 38 | RpCI34A | Invelitori la acoperisuri cu membrane bituminoase lipite cu flacara in sistem monostrat pe suprafata orizontale montate pe suport continuu (II strat) Bipoli ЭКП. Certificat de conformitate este obligatoriu Material marunt=1,0550 | m2 | 39,0000 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|---------|--|-----|----------|
| 39 | CE23B | Glafuri si copertine din tabla zincata de 0,5 mm grosime pe un strat de carton bitumat montate pe o sapa de egalizare din mortar de ciment-var M 100-T, fixate pe zidarie de caramida, pentru lungimi mai mari de 2 m, cu latimea desfasurata intre 16 - 30 cm- Lacrimar Material marunt (sirna, cuie, dibluri, carbuni, apa tare)=1,0400 | m | 65,0000 |
| | | Capitolul 1.6. Constructia Copertinelor | | |
| 40 | RpCP29B | Constructii metalice (stilpi, grinzi, ferme) gata confectionate, livrate complet asamblate in tronsoane, montate pe santier, in structura constructiilor usoare, montarea tronsoanelor metalice prin sudura | kg | 655,0000 |
| 41 | CL17B | Confectii metalice diverse, montate aparent: balustrada, grile, chepenguri, opritori de zapada, gratare, dolie | kg | 432,0000 |
| 42 | CN30A | Vopsitorii cu miniu de plumb aplicate la pozitie, intr-un strat, pe suprafata constructiilor metalice din tabla, plane sau curbe (cuve, recipiente, pilnii de silozuri, etc.) aferente halelor industriale executate manual cu vopsea de miniu de plumb pe baza de ulei | m2 | 12,0000 |
| 43 | RCsB29A | Forarea gaurilor strapunse in zidarii de caramida si piatra, utilizind cu masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 20 mm | buc | 25,0000 |
| 44 | CK35B | Dibluri din metal fixate in ziduri din beton armat | buc | 25,0000 |
| 45 | CE07A | Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab) Material marunt=1,0500 | m2 | 77,0000 |
| 46 | CE20A | Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv Material marunt=1,0300 | m | 24,0000 |
| 47 | CE22A | Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv Material marunt=1,0200 | m | 21,0000 |
| | | Capitolul 1.7. Terenul sportiv | | |
| 48 | TsA01B1 | 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 cu umiditate naturala aruncarea in depozit sau vehicul la H< 0,60 m teren mijlociu(sub fundatie pentru stilpi de iluminare) | m3 | 114,0000 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|--------------------|---|----|----------|
| 49 | TsD04B | Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv | m3 | 114,0000 |
| 50 | DA06B2 | Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip | m3 | 65,0000 |
| 51 | DA06B1 | Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu balast | m3 | 65,0000 |
| 52 | DB16H | Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica | m2 | 650,0000 |
| 53 | CG55A Aplicativ | Pardoseli din poliuretan (C. GRIGIO CARNICO 1-4mm), grosimea stratului de 10,0 mm pe suport existent-Se aplica la terenul sportiv pentru copii in culori diferite. Dizainul va fi concretizat cu bebefeciarul preventiv. Materiale marunte (cirpe, rigle de nivelare, curatator de instrumente)=1,0100 | m2 | 650,0000 |
| 54 | DE11A | Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm | m | 185,0000 |
| 55 | TsC54C | Strat de fundatie din pietris (Слой основания из щебня 5-20мм) | m3 | 13,2500 |
| 56 | TsC54A | Strat de fundatie din nisip 5,0см | m3 | 13,2500 |
| 57 | DE18B | Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 10 cm | m2 | 265,0000 |
| | | Capitolul 1.8. Lucrari de hidroizolare si si finisare bazinului | | |
| 58 | CN54A | Aplicarea manuala a grundului cu quart "Betogrund" intr-un strat, la pereti si tavane interioare | m2 | 106,0000 |
| 59 | IzF30A | Strat de hidroizolare executat pe suprafete de beton cu "Calmatron" | m2 | 106,0000 |
| 60 | CF17C | Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de | m2 | 106,0000 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|---------|---|-----|----------|
| | | sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj | | |
| 61 | RpCM18A | Placaje cu placute de gresie portelanata, partial vitrificate, glazurate sau neglazurate, mate sau lucioase, executate pe suprafete plane la pereti, stilpi si grinzi la interior, aplicate cu adeziv, inclusiv rostuirea cu chit, avind in vedere un grad de crestere a exigentei in ceea ce priveste calitatea executiei si valoarea arhitecturala a obiectului finit p/u BAZIN 10x10 cm Fuga CERESIT CE 40 Aquastatic Material marunt (diluante, cirpe de sters, apa etc.)=1,0400 | m2 | 106,0000 |
| 62 | AcE01A | Turnarea peretilor din beton la caminile de vizitare ale canalelor din beton simplu, avind adincimea de 2-4 m Mat. marunte (cuie, sirma etc.)=1,0300 | m3 | 0,5000 |
| 63 | AcE08A | Montarea capacelor cu piesa-suport din beton armat, circulare sau patrate, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, necarosabil tip I Mat. marunte (scinduri etc.)=1,0200 | buc | 1,0000 |
| 64 | CH06A | Mina curenta metalica montata pe suporti de 15 cm inaltime, asezati la distante de 1....1,2 m prevazuti cu rondele sudate, fixata in zid de caramida sau parapet de beton, confectionata din teava din otel D=1 1/4" si otel laminat, dreapta - Ingradirea-grilaj cu elemente forjate | m | 5,0000 |
| | | Capitolul 1.9. Lucrari santehnice | | |
| 65 | RpCA01A | Sapaturi manuale de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime si maximum 1,5 m adincime, cu taluz vertical, pentru gropi poligonale de fundatii, santuri, canale etc., executate in cantitati de pina la 20 mc cu maluri nesprijinite | m3 | 18,0000 |
| 66 | RpDB38B | Spargerea si desfacerea betonului de ciment pe suprafete limitate pentru pozari de cabluri, conducte, podete sau guri de scurgere, etc. executate in alei, trotuare sau fundatii de drumuri | m3 | 6,0000 |
| 67 | AcA31A | Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 100 mm (Установка электросваркой стальных фланцев или накладок, на концы труб, диаметр 100 мм) Materiale marunte (oxigen, carbid, electrozi etc.)=1,0500 | buc | 2,0000 |
| 68 | AcA31A | Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 50 mm (Установка | buc | 2,0000 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|---------|--|-----|---------|
| | | электросваркой стальных фланцев или накладок, на концы труб, диаметр 50 мм) Materiale marunte (oxigen, carbid, electrozi etc.)=1,0500 | | |
| 69 | RCsB30D | Forarea gaurilor strapunse in constructii din beton marca pina la 500, utilizind masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 50 mm | buc | 8,0000 |
| 70 | RCsB31D | Forarea gaurilor strapunse in constructii din beton armat marca pina la 500 cu multe straturi de armare, utilizind masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 50 mm | buc | 2,0000 |
| 71 | IC33A | Teava din inox, montata prin sudura, in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 16*1.5 mmmm, inclusiv | m | 12,0000 |
| 72 | IC33B | Teava din inox, montata prin sudura, in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 22,0*1.5 mm | m | 8,0000 |
| 73 | IC33E | Teava din inox, montata prin sudura, in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 42,0*2 mm | m | 4,0000 |
| 74 | RpIC16A | Inlocuirea sau intercalarea pe conducte din inox a fittingurilor, avind diametrul de 6-22 mm (Замена или установка на медные трубопроводы фитингов, диаметром 6-22 мм-D-48,1*2.0 mm Materiale marunte (decapant, butan gaz, pisle curatat etc.)=1,0500 | buc | 2,0000 |
| 75 | RpIC16B | Inlocuirea sau intercalarea pe conducte din inox a fittingurilor, avind diametrul de 28-42 mm (Замена или установка на медные трубопроводы фитингов, диаметром 28-42 мм Materiale marunte (decapant, butan gaz, pisle curatat etc.)=1,0500 | buc | 3,0000 |
| 76 | RpIC35A | Executarea imbinarilor de ramificatie ale tevilor de otel pentru constructii , cu diametrul 54x3.5-60x3.5 (Соединения вводов стальных труб, диаметром 54x3,5 x 60x3,5) | buc | 15,0000 |
| 77 | RpSA21C | Montarea tevii din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in coloane, la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 32 mm | m | 32,0000 |
| 78 | SB28B | Sifon de pardoseala din polipropilena, avind diametrul iesirii de 110 mm - cu gratie metalica cu dimens 150x150 mm | buc | 2,0000 |
| 79 | RpSB10E | Montarea tevii din PVC neplastifiata tip usor (U) | m | 44,0000 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|-----------|---|-----|---------|
| | | pentru canalizare,imbinata prin lipire, montata aparent sau ingropata sub pardoseala, avind diametrul de 110 mm- SN4 | | |
| 80 | RpSB11D | Montarea piesei de legatura (cot, piesa de curatire, mufa dubla, compensator de dilatatie si reductie) din teava PVC tip usor (U), montata prin lipire, avind diametrul de 110 mm - Mufa | buc | 5,0000 |
| 81 | RpSB11D | Montarea piesei de legatura (cot, piesa de curatire, mufa dubla, compensator de dilatatie si reductie) din teava PVC tip usor (U), montata prin lipire, avind diametrul de 110 mm - Cot | buc | 4,0000 |
| 82 | RpSB11D | Montarea piesei de legatura (cot, piesa de curatire, mufa dubla, compensator de dilatatie si reductie) din teava PVC tip usor (U), montata prin lipire, avind diametrul de 110 mm - Revizia | buc | 2,0000 |
| 83 | RpSB11D | Montarea piesei de legatura (cot, piesa de curatire, mufa dubla, compensator de dilatatie si reductie) din teava PVC tip usor (U), montata prin lipire, avind diametrul de 110 mm - Trecere fonta / PVC d=110 m | buc | 1,0000 |
| 84 | RpSB11D | Montarea piesei de legatura (cot, piesa de curatire, mufa dubla, compensator de dilatatie si reductie) din teava PVC tip usor (U), montata prin lipire, avind diametrul de 110 mm - Trecere d=110/50 mm | buc | 1,0000 |
| | | Capitolul 1.10. Lucrari diverse | | |
| 85 | TsH92B | Incarcarea in auto: sol (pamint) cu bolovani, cu pietre | t | 45,0000 |
| 86 | TrB05A2-4 | Transportul, prin purtare directa, al materialelor incomode, avind sub 25 kg, pe distanta de 40 m | t | 45,0000 |
| 87 | TsI50C5 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 25 km | t | 45,0000 |
| | | Capitolul 2. Echipament sportiv | | |
| 88 | 1 | Tribuna pentru suporter EBS 125 este o tribuna sportiva, conceputa pentru suporterii echipelor. Este fabricata din metal. Este echipata cu trepte si gard. Numar locuri 26. | | 2,0000 |
| 89 | 2 | Scena copiilor EBS 0121-Material metal; Dimensiuni 5000x5000x4000 mm | | 1,0000 |
| 90 | 3 | Masa cu scaune Copfer PTP 050; Materiale: metal, placaj; Dimensiuni (LxIxA) 1788*825*1640 mm; Greutate totala maxima: pina la 600 kg; | | 4,0000 |

Proiectant

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.