

**Reconstructia bl. B a edificiului
Cresei-gradinita pentru copii
nr.9 Scufita rosie in 2 etape. 1-
etapa Executarea lucrarilor de
constructie a acoperisului
sarpant cu termoizolarea
tavanului**

Formular Nr.7
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL №

Reconstructia bl. B a edificiului Cresei-gradinita pentru copii nr.9 Scufita rosie in 2 etape. 1-etapa Executarea lucrarilor de constructie a acoperisului sarpant cu termoizolarea tavanului

Valoarea de deviz 328 878,98 Lei

Intocmit in prețuri curente 17.04.2019

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Lucrări și cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei | |
|--------|-----------------------------|---|------|---------------------------------------|---------------------------------------|------------------------|
| | | | | | Pe unitate de măsură incl. salariu | Total incl. salariu |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | 1. Acoperis Bloc B | | | | |
| 1 | RpCB18D | Demolarea betoanelor vechi cu mijloace manuale, placi prefabricate cu grosime pina la 15 cm (Разборка старого бетона ручными средствами, сборные плиты толщ. до 15 см) | m3 | 2,8000 | 448,220 445,500 | 1 255,016 1 247,400 |
| 2 | RpCG29C | Demolarea peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv schela si curatirea caramizilor (Разборка стен кладки из полнотельных кирпичей, BCA, керамических или легкобетонных блоков, кирпичей GVP, исключая леса и очистку кирпичей) | m3 | 3,7200 | 121,380 118,500 | 451,533 440,820 |
| 3 | RpCI42F | Demontarea elementelor de acoperis - membrane bituminoase in unul sau doua straturi (Разборка элементов крыш - из битумизированных мембран в один или два слоя) | m2 | 2,7000 | 20,820 20,100 | 56,214 54,270 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---------|---|-----|---------|---------------------------|---------------------------|
| 4 | RpCK42A | Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment (Разборка холодных полов из бетона или цементного раствора) | m2 | 2,7000 | <u>10,280</u> 9,000 | <u>27,756</u> 24,300 |
| 5 | RpCG29C | Demolarea peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv schela si curatirea caramizilor (Разборка стен кладки из полнотельных кирпичей, BCA, керамических или легкобетонных блоков, кирпичей GVP, исключая леса и очистку кирпичей) - demontarea unui rind de caramida din canalele de ventilare | m3 | 0,1200 | <u>121,375</u> 118,500 | <u>14,565</u> 14,220 |
| 6 | CB02C | Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in placi si grinzi exclusiv sustinerile la inaltimei pina la 20 m inclusiv (Опалубка из вторично использованных щитов с обшивкой из коротких и укороченных хвойных досок для укладки бетона в плиты и балки, без креплений на высоте до 20м включительно) - centura monolita cota 10.920 | m2 | 8,2000 | <u>56,310</u> 36,000 | <u>461,742</u> 295,200 |
| 7 | RCsB21A | Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de pina la 20 cm (Механизированное бурение отверстий диаметром 5 см в бетонных элементах, толщ. до 20 см) - pentru ancoraj | buc | 82,0000 | <u>7,605</u> 3,600 | <u>623,610</u> 295,200 |
| 8 | CC04A | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, la constructii executate cu cofraje glisante (Стальная арматура класса ..., диаметром до 8мм включительно заготовленная в мастерской на стройплощадке, для конструкций в скользящей опалубке)- ancoraj | kg | 43,3000 | <u>13,590</u> 1,290 | <u>588,447</u> 55,857 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------|--|----|----------|----------------------|-------------------------|
| 9 | CC04A | Armături din oțel beton OB 37 fasonate în atelier de santier cu diametrul barelor pînă la 8 mm inclusiv, la construcții executate cu cofraje glisante (Стальная арматура класса ..., диаметром до 8мм включительно заготовленная в мастерской на стройплощадке, для конструкций в скользящей опалубке) - centura monolita, frontoane monolite | kg | 65,6000 | 13,590 1,290 | 891,504 84,624 |
| 10 | CC04D3 | Armături din oțel beton PC 52 fasonate în atelier de santier și montate în pereți cu secțiunea constantă la construcții executate cu cofraje glisante la înalțimi pînă la 35 m inclusiv, cu diametrul barelor peste 8 mm (Стальная арматура класса PC 52, диаметром более 8мм, заготовленная в мастерской на стройплощадке и установленная в стены постоянного сечения, для конструкций в скользящей опалубке, на высоте до 35м включительно) - centura monolita, frontoane monolite | kg | 502,2000 | 14,600 1,770 | 7 332,120 888,894 |
| 11 | CA04F01 | Beton turnat în plăci, grinzi, stâlpi, preparat cu betoniera pe santier conf. art. CA01 și turnarea cu mijloace clasice (Устройство бетонных плит, балок, колонн, приготовление бетона на бетономешалке на стройплощадке в соответствии с CA01 и укладка его типичными средствами, бетон класса...) - Beton B15, centura monolita, fundatia F1, frontoane monolite | m3 | 11,1000 | 1 459,400 159,000 | 16 199,340 1 764,900 |
| 12 | CD70A | Zidarie ordinară din blocuri de calcar (cotilet) la pereți cu prepararea manuală a mortarului M-50, înălțimea etajului pînă la 4m (Обычная кладка стен из блоков известняка (котельца) с приготовлением раствора М -50 | m3 | 9,5000 | 877,143 125,880 | 8 332,859 1 195,860 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------|--|----|----------|----------------------|-------------------------|
| | | вручную, высотой этажа до 4 м) | | | | |
| 13 | CE41A | Montarea capriorilor cu tratament antiseptic (Установка стропил с антисептированием) | m3 | 3,9800 | 5 319,420 722,700 | 21 171,292 2 876,346 |
| 14 | CE30B | Astereala 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 (zero) se iau dupa proiect. (Обрешетка кровли или ендовы кровли из черепицы, асбошиферных и др. плит, из необработанных хвойных досок (толщиной 24 мм), строганных с одной стороны, для обычных сооружений. Нормы с ресурсами 0.00 берутся по проекту) - scinduri rasinoase - 1.97m3 | m2 | 218,0000 | 17,730 14,100 | 3 865,140 3 073,800 |
| 15 | CE17A | Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate (Дополнительный полимерный слой, уложенный под кровлю из черепицы, волнистых или прессованных плит) | m2 | 218,0000 | 29,550 7,500 | 6 441,900 1 635,000 |
| 16 | CK23B | Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimi pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului intre 1,00 si 2,5 mp inclusiv (Окна из пластмассы с одной или более створок, площадью переплета между 1-2,5 м2 включительно, в зданиях высотой до 35 м включительно) | m2 | 2,2500 | 1 423,343 21,900 | 3 202,521 49,275 |
| 17 | CK25A | Usi confectionate din profiluri din mase plastice 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 (Установка одностворчатых дверей | m2 | 1,2000 | 1 680,840 24,300 | 2 017,008 29,160 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------|--|----------------|----------|----------------------|-------------------------|
| | | площадью до 7 м ² включительно, из пластмассовых профилей, включая арматуру и необходимые принадлежности для дверей, на любой кладке в зданиях высотой до 35 м включительно) | | | | |
| 18 | CN50A | Tratament ignifug al lemnairei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe. (Огнезащита деревянных конструкций: ферм, арок, балок, стропильных балок, подстропильных брусьев) | m ³ | 5,9500 | 205,366 25,500 | 1 221,926 151,725 |
| 19 | CE07A | Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab) (Кровля из плит из штампованной листовой стали (тип черепица) для покрытия крыши (тип Lindab)) | m ² | 218,0000 | 148,400 34,500 | 32 351,200 7 521,000 |
| 20 | CK26B | Glafuri montate la ferestre din aluminiu (Подоконники для окон из алюминия) - parazapezi | m | 24,0000 | 104,850 12,000 | 2 516,400 288,000 |
| 21 | CE20A | Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv (Система желобов типа "brass" из листовой стали с антикоррозионной защитой) | m | 25,0000 | 197,100 9,000 | 4 927,500 225,000 |
| 22 | CE22A | Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv (Системы водосточных труб типа "brass" из листовой стали с антикоррозионной защитой) | m | 30,4000 | 251,925 10,500 | 7 658,520 319,200 |
| 23 | CE07A | Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab) (Кровля из плит из штампованной листовой стали (тип черепица) для покрытия крыши (тип Lindab)) - saiding metalic | m ² | 48,0000 | 148,400 34,500 | 7 123,200 1 656,000 |
| 24 | CE41A | Montarea capriorilor cu tratament antiseptic (Установка стропил с антисептированием) | m ³ | 0,5000 | 5 319,420 722,700 | 2 659,710 361,350 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|---|----|----------|--------------------------|-------------------------------|
| 25 | IzF14B | Strat fonoizolant executat cu placi din vata minerala pentru izolatii generale, aplicata intre peretii dubli, sustinute cu sirma de otel moale zincata (Звукоизоляция двойных стен, выполненная из минераловатных плит, закрепленных оцинкованной проволокой) - IZOVER gr.50mm | m2 | 56,0000 | <u>231,830</u> 4,800 | <u>12 982,480</u> 268,800 |
| 26 | CD07B1 | Pereti din panouri din tabla zincata cutata prinse prin suruburi autofiletante, montate la o inaltime mai mare de 6 m (Стены из оцинкованных гофрированных листов, закрепленных самонарезающими болтами, устанавливаемые на высоте более 6м) | m2 | 98,0000 | <u>100,955</u> 31,500 | <u>9 893,590</u> 3 087,000 |
| 27 | CD07B1 | Pereti din panouri din tabla zincata cutata prinse prin suruburi autofiletante, montate la o inaltime mai mare de 6 m (Стены из оцинкованных гофрированных листов, закрепленных самонарезающими болтами, устанавливаемые на высоте более 6м)- tabla Lindab | m2 | 16,0000 | <u>100,955</u> 31,500 | <u>1 615,280</u> 504,000 |
| 28 | VB30A | Hota de uz general tip A,B,C, confectionata din tabla neagra de 0,5 mm grosime (Вытяжной зонт общего применения тип А, В, С, изготовленный из листовой стали толщиной 0,5 мм) | m2 | 4,3000 | <u>286,650</u> 73,800 | <u>1 232,595</u> 317,340 |
| 29 | IzF10A | Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee, din placi termoizolatoare din В.С.А., perlit, fibroperlit, izobeton etc (Термоизолирующий слой террас, крыш и перекрытий плитами из автоклавного пенобетона, перлита, фиброперлита, изобетона) - montata pe un strat de nisip de 10 mm grosime | m2 | 123,0000 | <u>192,336</u> 5,100 | <u>23 657,328</u> 627,300 |
| 30 | IzF18C | Strat suport de egalizare sau de | m2 | 123,0000 | <u>80,852</u> | <u>9 944,796</u> |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------|--|-----|--------|------------------|---|
| | | 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 3 cm (Выравнивающий или защитный слой для изоляции, включая примыкающие выкружки, выполненный из готового цементного раствора M100 без извести с затиркой, по горизонтальным или наклонным до 40% поверхностям, толщиной 3 см) | | | 10,500 | 1 291,500 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 190 717,092 |
| | | Total Acoperis Bloc B Inklusiv salariu | | | | 190 717,092 30 643,341 |
| | | 2. Acoperis casa scarii | | | | |
| 31 | RpCI42F | Demontarea elementelor de acoperis - membrane bituminoase in unul sau doua straturi (Разборка элементов крыш - из битумизированных мембран в один или два слоя) | m2 | 2,8000 | 20,820 20,100 | 58,296 56,280 |
| 32 | RpCK42A | Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment (Разборка холодных полов из бетона или цементного раствора) | m2 | 2,8000 | 10,280 9,000 | 28,784 25,200 |
| 33 | RCsB21A | Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de pina la 20 cm (Механизированное бурение отверстий диаметром 5 см в бетонных элементах, толщ. до 20 см) - pentru ancoraj | buc | 6,0000 | 7,605 3,600 | 45,630 21,600 |
| 34 | CC04A | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv (Стальная арматура класса ..., диаметром до 8мм включительно) - ancoraj | kg | 8,0000 | 13,590 1,290 | 108,720 10,320 |
| 35 | CD70A | Zidarie ordinara din blocuri de calcar (cotilet) la pereti cu | m3 | 1,5000 | 877,143 | 1 315,714 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------|--|----|---------|----------------------|------------------------|
| | | prepararea manuala a mortarului M-50, inaltimea etajului pina la 4m (Обычная кладка стен из блоков известняка (котельца) с приготовлением раствора М -50 вручную, высотой этажа до 4 м) | | | 125,880 | 188,820 |
| 36 | CE41A | Montarea capriorilor cu tratament antiseptic (Установка стропил с антисептированием) | m3 | 0,8000 | 5 319,420 722,700 | 4 255,536 578,160 |
| 37 | CE30B | Astereala le inelitori sau doliile inelitorilor 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 (zero) se iau dupa proiect. (Обрешетка кровли или ендовы кровли из черепицы, асбошиферных и др. плит, из необработанных хвойных досок (толщиной 24 мм), строганных с одной стороны, для обычных сооружений. Нормы с ресурсами 0.00 берутся по проекту) - scinduri de rasinoasa - 0.4m3 | m2 | 40,0000 | 17,730 14,100 | 709,200 564,000 |
| 38 | CE17A | Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de inelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate (Дополнительный полимерный слой, уложенный под кровлю из черепицы, волнистых или прессованных плит) | m2 | 40,0000 | 29,550 7,500 | 1 182,000 300,000 |
| 39 | CN50A | Tratament ignifug al lemnaiei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe. (Огнезащита деревянных конструкций: ферм, арок, балок, стропильных балок, подстропильных брусьев) | m3 | 1,2000 | 205,364 25,500 | 246,437 30,600 |
| 40 | CE07A | Inelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru inelitorile acoperisurilor (tip Lindab) (Кровля из плит из штампованной листовой стали (тип черепица) для покрытия крыши (тип Lindab)) | m2 | 40,0000 | 148,400 34,500 | 5 936,000 1 380,000 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------|--|-----|--------|-------------------|---------------------------------|
| 41 | CK26B | Glafuri montate la ferestre din aluminiu (Подоконники для окон из алюминия) - parazapezi | m | 4,0000 | 104,850 12,000 | 419,400 48,000 |
| 42 | CE20A | Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv (Система желобов типа "brass" из листовой стали с антикоррозионной защитой) | m | 4,0000 | 197,100 9,000 | 788,400 36,000 |
| 43 | CE22A | Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv (Системы водосточных труб типа "brass" из листовой стали с антикоррозионной защитой) | m | 7,0000 | 251,925 10,500 | 1 763,475 73,500 |
| 44 | CE07A | Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab) (Кровля из плит из штампованной листовой стали (тип черепица) для покрытия крыши (тип Lindab)) - saiding metalic | m2 | 8,0000 | 148,400 34,500 | 1 187,200 276,000 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 18 044,792 |
| | | Total Acoperis casa scarii Inclusiv salariu | | | | 18 044,792 3 588,480 |

| | | | |
|--|--|--------|---------------------------------|
| | Total | Lei | 208 761,88 |
| | Asigurari sociale si medicale | 22,5 % | 7 702,16 |
| | Cheltuieli de transport | 5,5 % | 9 346,15 |
| | Total | | 225 810,19 |
| | Cheltuieli de regie | 14,5 % | 32 742,47 |
| | Total | | 258 552,66 |
| | Beneficiu de deviz | 6 % | 15 513,16 |
| | Total | | 274 065,82 |
| | TVA | 20 % | 54 813,16 |
| | Total deviz: Inclusiv salariu | | 328 878,98 34 231,81 |

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

