|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CENTRĀLĀ STATISTIKAS PĀRVALDE** |  | Mūsu adrese:Lāčplēša iela 1, Rīga, LV-1010, [www.csp.gov.lv](http://www.csp.gov.lv/)Datu elektroniskā iesniegšana: <https://e.csp.gov.lv>*Konsultācijas:**tālr.* [***80000098***](https://www.csb.gov.lv/lv/respondentiem/veidlapas/2019/Tel.%2080000098)20.12.2016. Ministru kabineta noteikumu Nr.812 pielikums Nr.86VSPARK 10305004 |
| ***1-BC******mēneša*** |  |
| **Pārskats par būvniecības resursu cenām** |
| *Iesniedz* ***līdz 12. datumam*** *pēc pārskata mēneša* |
| **2024. gada pārskata mēnesis** *(lūdzu, atzīmējiet atbilstošo)***:** | I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | XI | XII |
| **RESPONDENTS** |
| Nosaukums |  |
|  |  |
| Pasta adrese |  |
|  |  |
| Tīmekļa vietnes adrese |  |
|  |  |
| Biroja vai pamatdarbības vienības adrese |  |
|  |  |
| Tālrunis |  |
|  |  |
| E-pasta adrese |  |
|  |  |
| Nodokļu maksātāja reģistrācijas numurs |  |  |
|  |
| **VEIDLAPAS AIZPILDĪTĀJS** |
|  |  |
| Vārds, uzvārds |  |
|  |  |
| Tālrunis |  | e-pasta adrese |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Apsekojuma mērķis ir iegūt informāciju cenu indeksu aprēķiniem. |
|  | Ar aprēķinātajiem cenu indeksiem var iepazīties oficiālās statistikas portāla sadaļā "[Valsts un ekonomika](https://stat.gov.lv/lv/statistikas-temas/valsts-ekonomika)", Latvijas statistikas gadagrāmatā, kā arī ikmēneša preses izlaidumos. |

**Centrālā statistikas pārvalde saskaņā ar Statistikas likumu garantē sniegtās informācijas konfidencialitātiNORĀDĪJUMI VEIDLAPAS AIZPILDĪŠANAI**

Veidlapu aizpilda būvniecības resursu cenu novērošanā iekļautie būvmateriālu tirdzniecības uzņēmumi un būvuzņēmumi.

Tirdzniecības uzņēmumi aizpilda tikai 1.1. sadaļu. Būvuzņēmumi aizpilda 1.2., 2. un 3. sadaļu.

1.1. sadaļā tirdzniecības uzņēmumi norāda materiālu vidējās pārdošanas cenas. Cenu reģistrācijai attiecīgajam materiālam ir jāizvēlas viena populārākā prece, kas ir regulāri pārdošanā. Ja izvēlētās preces pārstāvja pārdošana ir pārtraukta, tad to aizvieto ar citu, pēc lietošanas īpašībām līdzīgu produktu.

1.2. sadaļā būvuzņēmumi norāda izlietoto materiālu vidējās iegādes cenas.

2. sadaļā norāda aprēķināto bruto darba samaksu, kas pārrēķināta uz vienu cilvēkstundu, sadalījumā pa profesijām.

3. sadaļā uzņēmumi norāda mašīnu un mehānismu uzturēšanas un ekspluatācijas izmaksas par vienu mašīnstundu (arī nomātai tehnikai).

Cenas norāda, neieskaitot pievienotās vērtības nodokli (PVN).

Piezīmēs ieraksta cenu vai izmaksu izmaiņu galvenos iemeslus, norādot resursu rindas kodu.

**1.1. BŪVMATERIĀLU CENAS *(sadaļu aizpilda tirdzniecības uzņēmumi)***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Rindas kods | Resursu nosaukums | Mērvienība | Cena par vienu mērvienību(*euro*, bez PVN, ar 2 zīmēm aiz komata) |
| A | B | C | 1 |
| Sienu un griestu apdares materiāli |
| 101100 | Ģipškartona plātnes | m2 |  |
| 101120 | Parastās vai akustiskās cietās minerālvates plātnes (ieskaitot iekarināmās) | m2 |  |
| 101130 | Keramikas sienu flīzes | m2 |  |
| 101160 | Stikla šķiedras audums, stikla šķiedras siets | m2 |  |
| 101181 | Krāsas | l |  |
| 101182 | Lakas | l |  |
| Grīdas segumi |
| 101200 | Dabīgais linolejs | m2 |  |
| 101210 | PVC homogēnie, heterogēnie ruļļu materiāli grīdām | m2 |  |
| 101220 | Akmens masas flīzes | m2 |  |
| Santehniskās iekārtas un skaitītāji |
| 101330 | Jaucējkrāni | gab. |  |
| 101331 | Vannas jaucējkrāni ar dušas komplektu | gab. |  |
| 101340 | Ūdens skaitītāji (cauruļvada diametrs 25 mm) | gab. |  |
| Santehniskās ietaises |
| 101401 | Virtuves izlietnes | gab. |  |
| 101402 | Vannas istabas izlietnes  | gab. |  |
| 101410 | WC podi (komplekti) | gab. |  |
| 101420 | Taisnstūra akrila vannas | gab. |  |
| 101440 | Radiatori un konvektori | kW |  |

**1.2. BŪVMATERIĀLU CENAS *(sadaļu aizpilda būvniecības uzņēmumi)***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Rindas kods | Resursu nosaukums | Mērvienība | Cena par vienu mērvienību(*euro*, bez PVN, ar 2 zīmēm aiz komata) |
| A | B | C | 1 |
| Metāls, metāla izstrādājumi |
| 100120 | Stiegras, stiegrojuma sieti, karkasi | t |  |
| 100150 | Nerūsējošais tērauds | t |  |
| Caurules |
| 100210 | Tērauda caurules (cinkotās) | t |  |
| 100220 | Rūpnieciski izolētas tērauda caurules ar iekšējo diametru 200 mm | m |  |
| 100230 | PVC caurules bezspiediena (gravitācijas) sistēmām ar diametru 300 mm, T8 vai S8 klase, ar garumu 6 m | m |  |
| 100241 | Caurules spiediena sistēmām ar diametru 150 mm, darba spiedienam PN 10: PVC | m |  |
| 100242 | Caurules spiediena sistēmām ar diametru 150 mm, darba spiedienam PN 10: polietilēna | m |  |

*(turpinājums)*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Rindas kods | Resursu nosaukums | Mērvienība | Cena par vienu mērvienību(*euro*, bez PVN, ar 2 zīmēm aiz komata) |
| A | B | C | 1 |
| 100250 | Vara caurules ar diametru 10–32 mm | m |  |
| 100260 | Ķeta caurules ar diametru 150 mm | t |  |
| **Saliekamā dzelzsbetona un betona izstrādājumi, būvjava, ķieģeļi**  |
| 100310 | Dobie pārseguma paneļi (dzelzsbetona) | m2 |  |
| 100320 | Kāpņu laidi un laukumi (dzelzsbetona) | m3 |  |
| 100400 | Pagrabsienu, pamatu bloki (betona) | m3 |  |
| 100420 | Dzelzsbetona pāļi (L=12m, D=0,35m)  | m |  |
| 100511 | Cementa java: M-150 | m3 |  |
| 100512 | Cementa java: M-200 | m3 |  |
| 100530 | Šķidrais bitumens | t |  |
| 100550 | Mastikas uz bituma bāzes | t |  |
| 100600 | Māla dobķieģeļi (250×120×65 mm): M-125; 150; 200 | tūkst. gab. |  |
| **Zāģmateriāli, būvmateriāli no koksnes** |
| 100700 | Baļķi | m3 |  |
| 100710 | Brusas, neēvelēti dēļi | m3 |  |
| 100730 | Ēvelēti, gropēti grīdas dēļi | m3 |  |
| 100740 | Parkets | m2 |  |
| 100760 | Kokšķiedru plātnes | m2 |  |
| 100770 | Kokskaidu plātnes | m2 |  |
| **Minerālie materiāli** |
| 100801 | Granīta šķembas (8–11 mm), S–I klase | t |  |
| 100830 | Keramzīts | m3 |  |
| 100850 | Cements | t |  |
| **Logu un durvju bloki** |
| 100900 | Koka stikloti logu bloki un vitrīnas | m2 |  |
| 100910 | Koka durvju bloki | m2 |  |
| 100920 | PVC stikloti logu bloki un vitrīnas | m2 |  |
| 100930 | PVC durvju bloki | m² |  |
| 100940 | Alumīnija stikloti logu bloki un vitrīnas  | m2 |  |
| 100950 | Alumīnija durvju bloki | m2 |  |
| 100970 | Stiklotās alumīnija profilu fasāžu sistēmas | m2 |  |
| Izolācijas materiāli un jumta segumi |
| 101000 | Akmensvate, minerālvate | m3 |  |
| 101001 | 50 mm biezas putu polistirola plātnes „Tenapors Extra” | m2 |  |
| 101010 | Bitumena ruļļu materiāli | m2 |  |
| 101020 | Polietilēna, polipropilēna plēves  | m2 |  |
| 101030 | Viļņotas bitumena jumta loksnes | m2 |  |
| 101050 | Profilētās tērauda loksnes, cinkotais skārds | t |  |
| Sienu un griestu apdares materiāli |
| 101111 | Sendviča tipa paneļi ar poliuretāna pildījumu: 8–12 cm biezumā | m2 |  |
| 101112 | Sendviča tipa paneļi ar poliuretāna pildījumu: 15–20 cm biezumā | m2 |  |
| **Elektromateriāli** |
| 101510 | Vājstrāvas vadi | m |  |
| 101520 | Elektrosadales skapji (IP44; IP54; IP64; IP65) | gab. |  |

**2. VIDĒJĀ BRUTO DARBA SAMAKSA *(sadaļu aizpilda būvniecības uzņēmumi)***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Rindaskods | Resursu nosaukums | *Euro*, par vienu cilvēkstundu (ar 2 zīmēm aiz komata) |
| A | B | 1 |
| 200101 | Mūrnieki un tiem radniecīgu profesiju strādnieki |  |
| 200102 | Betonētāji un tiem radniecīgu profesiju strādnieki |  |
| 200103 | Namdari un būvgaldnieki |  |
| 200104 | Apdares būvdarbu strādnieki (jumiķi, apmetēji, sanitārtehniķi un citi) |  |
| 200105 | Krāsotāji un tiem radniecīgu profesiju strādnieki |  |
| 200106 | Elektriķi |  |
| 200107 | Asfaltētāji |  |
| 200108 | Ceļu būves un mākslīgo būvju palīgstrādnieki |  |
| 200109 | Montētāji |  |
| 200110 | Metinātāji |  |

**3. MAŠĪNU UN MEHĀNISMU UZTURĒŠANAS UN EKSPLUATĀCIJAS VAI NOMAS IZMAKSAS
*(sadaļu aizpilda būvniecības uzņēmumi)***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Rindaskods | Resursu nosaukums | Mērvienība | *Euro*, par vienu mērvienību (bez PVN, ar 2 zīmēm aiz komata) |
| A | B | C | 1 |
| 300100 | Torņceltņi (celtspēja līdz 10 t) | mašīnstunda |  |
| 300120 | Autoceltņi (celtspēja 10–16 t) | mašīnstunda |  |
| 300200 | Ekskavatori (kausa tilpums 0,8–1,0 m3) | mašīnstunda |  |
| 300210 | Buldozeri (jauda 75–130 ZS) | mašīnstunda |  |
| 300300 | Pašizkrāvēji (kravnesība līdz 10 t) | mašīnstunda |  |
| 300311 | Kravas mašīnas (kravnesība 10–16 t) | mašīnstunda |  |
| 300312 | Puspiekabes kravas mašīnas (kravnesība 24 t) | mašīnstunda |  |
| 300400 | Kompresori (PKS tips, spiediens 6–7 kg/cm2) | mašīnstunda |  |
| 300410 | Automašīnas-termosi karstā asfaltbetona transportēšanai | mašīnstunda |  |
| 300411 | Betona transporta mašīnas (tvertnes tilpums 9 m3) | mašīnstunda |  |
| 300420 | Pneimatiskās blietes-vibroplātnes (plātnes svars līdz 140 kg) | mašīnstunda |  |
| 300500 | Veidņu noma (ieskaitot uzstādīšanas palīgmateriālus un palīgkonstrukcijas) | 100 m2veidņu dienā |  |

#### Piezīmes

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lūdzu, norādiet veidlapas aizpildīšanai patērēto laiku |  |  |  |

stundas minūtes

202\_\_. gada \_\_\_\_\_. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Vadītājs \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 /Vārds, uzvārds, paraksts/

**Paldies par veltīto laiku!**