|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Název - specifikace - minimální požadavky** | Provedení | **Šířka** | **Hloubka** | **Výška** | **KS** | ks sestav | **Cena/ks** | **Celkem bez DPH** | **Sazba DPH** | **Cena/sestavu** | **Celkem za sestavu bez DPH** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |  |  |  |  |
| **0.20** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Digestoř** |  | **1800** |  |  |  | **2** |  |  |  | 138 408,00 | 276 816,00 |
| Digestoř - plechová, výška pracovní desky 900 mm, 8x 230 V / IP 44 (2 vnitřní), světlo 36 W, příprava pro ovládací jednotku, dvě okna manuálně vertikálně posuvná - spodní i horizontálně posuvné, bezpečnostní sklo. Digestoř bude připravena na instalaci nerezových vnitřních mříží. **Detailní specifikace digestoří je popsána v příloze č. 9 Technická dokumentace, soubor Digestoř.** |  | 1800 | 930 | 2500 | 1 |  | 63 954,00 | 63 954,00 | 21 |  |  |
| Instalace pro digestoře - ovládání - rozšířená řídící jednotka pro manuální ovládání okna se signalizací limitního průtoku vzduchu a hlídání otevřené polohy okna - typ B (včetně alarmu, kontrola okna nad 500). Ovládání jednotky pomocí membránových tlačítek ve výšce očí. Neakceptujeme podobu běžných domácích vypínačů. U každého tlačítka bude světelná signalizace zapnutí vypnutí. Ovládací jednotka bude ovládat: Zapnutí/vypnutí ventilátoru (světelná indikace), zapnutí/vypnutí osvětlení (světelná indikace), zapnutí/vypnutí vnitřních zásuvek (světelná indikace), zapnutí/vypnutí zvukového signálu při nedostatečném proudění vzduchu a a otevřené poloze bezpečnostního okna nad 500 mm,přitom světelný signál zůstává zapnutý. |  | 0 | 0 | 0 | 1 |  | 11 751,00 | 11 751,00 | 21 |  |  |
| Deska pracovní digestoře, dlažba keramická kyselinovzdorná, tl.min.30 mm + polypropylenová vanička |  | 1800 | 0 | 0 | 1 |  | 5 341,00 | 5 341,00 | 21 |  |  |
| Instalace pro digestoř, studená voda |  | 0 | 0 | 0 | 1 |  | 1 952,00 | 1 952,00 | 21 |  |  |
| Instalace pro digestoř, zemní plyn |  | 0 | 0 | 0 | 1 |  | 2 266,00 | 2 266,00 | 21 |  |  |
| Hadice flexibilní průměr 250 mm |  | 1000 | 250 | 0 | 1 |  | 1 481,00 | 1 481,00 | 21 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Skříňka na louhy a kyseliny polypropylenová, s ventilátorem - 3 výjezdné polypropylenové vany, komínek na napojení odtahu - pr.75 mm |  | 1200 | 520 | 720 | 1 |  | 47 773,00 | 47 773,00 | 21 |  |  |
| Zakrytí volného prostoru |  | 0 | 0 | 0 | 1 |  | 778,00 | 778,00 | 21 |  |  |
| Hadice flexibilní průměr 75 mm |  | 1000 | 75 | 0 | 4 |  | 778,00 | 3 112,00 | 21 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Digestoř** |  | **1500** |  |  |  | **1** |  |  |  | 134 054,00 | 134 054,00 |
| Digestoř - plechová, výška pracovní desky 900 mm, 8x 230 V / IP 44 (2 vnitřní), světlo 36 W, příprava pro ovládací jednotku, dvě okna manuálně vertikálně posuvná - spodní i horizontálně posuvné, bezpečnostní sklo. Digestoř bude připravena na instalaci nerezových vnitřních mříží. **Detailní specifikace je popsána v příloze č. 9 Technická dokumentace, soubor Digestoř.** |  | 1500 | 930 | 2500 | 1 |  | 61 164,00 | 61 164,00 | 21 |  |  |
| Instalace pro digestoře - ovládání - rozšířená řídící jednotka pro manuální ovládání okna se signalizací limitního průtoku vzduchu a hlídání otevřené polohy okna - typ B (včetně alarmu, kontrola okna nad 500). Ovládání jednotky pomocí membránových tlačítek ve výšce očí. Neakceptujeme podobu běžných domácích vypínačů. U každého tlačítka bude světelná signalizace zapnutí vypnutí. Ovládací jednotka bude ovládat: Zapnutí/vypnutí ventilátoru (světelná indikace), zapnutí/vypnutí osvětlení (světelná indikace), zapnutí/vypnutí vnitřních zásuvek (světelná indikace), zapnutí/vypnutí zvukového signálu při nedostatečném proudění vzduchu a a otevřené poloze bezpečnostního okna nad 500 mm,přitom světelný signál zůstává zapnutý. |  | 0 | 0 | 0 | 1 |  | 11 751,00 | 11 751,00 | 21 |  |  |
| Deska pracovní digestoře, dlažba keramická kyselinovzdorná, tl.min. 30 mm + polypropylenová vanička |  | 1500 | 0 | 0 | 1 |  | 4 555,00 | 4 555,00 | 21 |  |  |
| Instalace pro digestoř, studená voda |  | 0 | 0 | 0 | 1 |  | 1 952,00 | 1 952,00 | 21 |  |  |
| Instalace pro digestoř, zemní plyn |  | 0 | 0 | 0 | 1 |  | 2 266,00 | 2 266,00 | 21 |  |  |
| Hadice flexibilní průměr 250 mm |  | 1000 | 250 | 0 | 1 |  | 1 481,00 | 1 481,00 | 21 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Skříňka na louhy a kyseliny polypropylenová, s ventilátorem - 3 výjezdné polypropylenové vany, komínek na napojení odtahu - pr.75 mm |  | 1200 | 520 | 720 | 1 |  | 47 773,00 | 47 773,00 | 21 |  |  |
| Hadice flexibilní průměr 75 mm |  | 1000 | 75 | 0 | 4 |  | 778,00 | 3 112,00 | 21 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Stůl laboratorní oboustranný** |  | **3375** | **1350** | **900** |  | **2** |  |  |  | 166 808,46 | 333 616,92 |
| Skříňka laboratorní ukončující otevřená na soklu, pro práci ve stoje, jedna police | P | 325 | 625 | 870 | 1 |  | 2 087,00 | 2 087,00 | 21 |  |  |
| Skříňka laboratorní ukončující otevřená na soklu, pro práci ve stoje, jedna police | L | 325 | 625 | 870 | 1 |  | 2 087,00 | 2 087,00 | 21 |  |  |
| Skříňka laboratorní výlevková kombinovaná na soklu s podpěrou pod výlevku, pro práci ve stoje, dveře bez zámku (bez police), falešné čelo, jednodveřová | P | 600 | 570 | 870 | 1 |  | 2 700,00 | 2 700,00 | 21 |  |  |
| Skříňka laboratorní výlevková kombinovaná na soklu s podpěrou pod výlevku, pro práci ve stoje, dveře bez zámku (bez police), falešné čelo, jednodveřová | L | 600 | 570 | 870 | 1 |  | 2 700,00 | 2 700,00 | 21 |  |  |
| Skříňka laboratorní kombinovaná na soklu, pro práci ve stoje, dveře bez zámku (jedna police), horní zásuvka bez zámku, jednodveřová | L | 600 | 570 | 870 | 2 |  | 2 992,00 | 5 984,00 | 21 |  |  |
| Skříňka laboratorní kombinovaná na soklu, pro práci ve stoje, dveře bez zámku (jedna police), horní zásuvka bez zámku, jednodveřová | P | 600 | 570 | 870 | 2 |  | 2 992,00 | 5 984,00 | 21 |  |  |
| Skříňka laboratorní zásuvková na soklu, pro práci ve stoje, pět zásuvek, horní zásuvka bez zámku |  | 600 | 570 | 870 | 4 |  | 6 717,00 | 26 868,00 | 21 |  |  |
| Skříňka laboratorní otevřená na soklu, pro práci ve stoje, jedna police |  | 900 | 380 | 870 | 4 |  | 2 005,00 | 8 020,00 | 21 |  |  |
| Deska pracovní, dlažba keramická kyselinovzdorná, tl.min. 30 mm + hrana, tl.min. 35 mm |  | 1000 | 675 | 35 | 2,440 |  | 2 319,00 | 5 658,36 | 21 |  |  |
| Deska pracovní, dlažba keramická kyselinovzdorná, tl.min. 30 mm + hrana, tl.min. 35 mm |  | 1000 | 600 | 35 | 4,800 |  | 1 870,00 | 8 976,00 | 21 |  |  |
| Deska pracovní, dlažba keramická kyselinovzdorná, tl.min. 30 mm + hrana, tl.min. 35 mm |  | 1000 | 400 | 35 | 1,830 |  | 1 870,00 | 3 422,10 | 21 |  |  |
| Výlevka kameninová |  | 445 | 445 | 265 | 2 |  | 6 261,00 | 12 522,00 | 21 |  |  |
| Baterie stojánková směšovací laboratorní s kohouty nahoře |  | 0 | 0 | 0 | 2 |  | 3 254,00 | 6 508,00 | 21 |  |  |
| Sprcha bezpečnostní obličejová s jednoduchou úhlovou oční/obličejovou tryskou, varianta pro uchycení do pracovní desky stolu |  | 0 | 0 | 0 | 2 |  | 2 903,00 | 5 806,00 | 21 |  |  |
| Stěna pro rozvod médií (stojící na podlaze), kovová s 2x PP vaničkou, 2 police (HPL) hloubky 126+300 mm. Materiál médiové stěny bude kov, s elektrostaticky naneseným práškovým epoxidovým vypalovacím emailem. Médiová stěna řešena pomocí kovové konstrukce a kovových, snadno vyjímatelných a vyměnitelných kazet, ve kterých budou umístěna média a jejich ovládání a elektrozásuvky. Kazety musí být zajištěné proti nechtěnému vyjmutí pomocí zpětné západky.Kazety budou mít zaoblené rohy, které zajistí maximální bezpečnost a snadnou omyvatelnost a údržbu a budou totožné s digestořemi, tedy rádiusem či oblinou min. r=12 mm.Neakceptujeme médiové stěny z hořlavých či voděneodolných materiálu, jako jsou lamino a podobné, z důvodu odolnosti, životnosti a hlavně bezpečnosti studentů |  | 1200 | 300 | 1620 | 4 |  | 10 091,00 | 40 364,00 | 21 |  |  |
| Armatury laboratorní nástěnné, 2x zásuvka, 230V |  |  |  |  | 8 |  | 1 324,00 | 10 592,00 | 21 |  |  |
| Baterie nástěnná studená voda s ramínkem 200 mm |  | 0 | 0 | 0 | 8 |  | 1 010,00 | 8 080,00 | 21 |  |  |
| Baterie nástěnná studená voda s ramínkem 250 mm |  | 0 | 0 | 0 | 2 |  | 1 025,00 | 2 050,00 | 21 |  |  |
| Laboratorní nástěnné armatury - zemní plyn |  | 0 | 0 | 0 | 8 |  | 800,00 | 6 400,00 | 21 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Lokální odsávací systém** |  |  |  |  |  | **4** |  |  |  | 12 182,00 | 48 728,00 |
| Rameno odsávací, včetně adaptéru. Rameno bude složené z více dílů spojených kloubovými spoji. Tímto se docílí snadné kontroly a manipulace. Studenti musí být schopní si rameno lehce přitáhnout, odsunout nebo dát do strany, zatímco jej nebudou potřeboat k práci. Materiál bude chemicky odolný plast. Barevné provedení bílé |  | 75 | 1 500 |  | 1 |  | 7 195,00 | 7 195,00 | 21 |  |  |
| Konzola s prodlužovacím dílem 500 mm |  |  |  |  | 1 |  | 1 871,00 | 1 871,00 | 21 |  |  |
| Dymnik univerzální, průhledný, umožňující snadnou viditelnost pokusů. |  | 380 | 460 | 0 | 1 |  | 1 560,00 | 1 560,00 | 21 |  |  |
| Hadice flexibilní průměr 75 mm |  | 1000 | 75 | 0 | 2 |  | 778,00 | 1 556,00 | 21 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Stůl pracovní** |  | **3450** | **750** | **900** |  | **1** |  |  |  | 31 991,05 | 31 991,05 |
| Skříňka laboratorní ukončující otevřená na soklu, pro práci ve stoje, jedna police |  | 700 | 700 | 870 | 1 |  | 2 521,00 | 2 521,00 | 21 |  |  |
| Skříňka laboratorní zásuvková na soklu, pro práci ve stoje, čtyři zásuvky, horní zásuvka bez zámku |  | 600 | 570 | 870 | 1 |  | 6 089,00 | 6 089,00 | 21 |  |  |
| pracovní místo |  | 600 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Skříňka laboratorní zásuvková na soklu, pro práci ve stoje, pět zásuvek, horní zásuvka bez zámku |  | 600 | 570 | 870 | 1 |  | 6 717,00 | 6 717,00 | 21 |  |  |
| Skříňka laboratorní kombinovaná na soklu, pro práci ve stoje, dveře bez zámku (jedna police), horní zásuvka bez zámku, dvoudveřová |  | 900 | 570 | 870 | 1 |  | 4 271,00 | 4 271,00 | 21 |  |  |
| Doměr rovný se soklem | L | 18 | 150 | 867 | 1 |  | 277,00 | 277,00 | 21 |  |  |
| Doměr rovný se soklem | P | 18 | 150 | 867 | 2 |  | 277,00 | 554,00 | 21 |  |  |
| Deska pracovní, dlažba keramická slinutá, tl.min. 30 mm + hrana, tl.min. 35 mm |  | 1000 | 750 | 35 | 3,450 |  | 2 289,00 | 7 897,05 | 21 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Židle** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Židle laboratorní zvýšená, kožené opěradlo, výškově stavitelná s opěrným chromovým kruhem, koženka, kolečka pro tvrdý povrch |  | 0 | 0 | 0 | 1 |  | 3 665,00 | 3 665,00 | 21 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Skříň úložná** |  |  |  |  |  | **3** |  |  |  | 13 164,20 | 39 492,60 |
| Skříň laboratorní kombinovaná na soklu, horní dveře prosklené bez zámku (dvě police), spodní část čtyři zásuvky, horní zásuvka bez zámku, dvoudveřová |  | 900 | 450 | 1960 | 1 |  | 10 584,00 | 10 584,00 | 21 |  |  |
| Skříňová nadstavba laboratorní dveřová, dveře bez zámku (jedna police), dvoudveřová |  | 900 | 450 | 600 | 1 |  | 2 042,00 | 2 042,00 | 21 |  |  |
| Zakrytí ke stropu, lamino |  | 1000 | 18 | 0 | 1,80 |  | 299,00 | 538,20 | 21 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Skříň úložná** |  |  |  |  |  | **3** |  |  |  | 7 098,20 | 21 294,60 |
| Skříň laboratorní dveřová na soklu, horní dveře plné bez zámku (dvě police), spodní plné bez zámku (jedna police), čtyřdveřová |  | 900 | 450 | 1960 | 1 |  | 4 518,00 | 4 518,00 | 21 |  |  |
| Skříňová nadstavba laboratorní dveřová, dveře bez zámku (jedna police), dvoudveřová |  | 900 | 450 | 600 | 1 |  | 2 042,00 | 2 042,00 | 21 |  |  |
| Zakrytí ke stropu, lamino |  | 1000 | 18 | 0 | 1,80 |  | 299,00 | 538,20 | 21 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Skříňka nástěnná** |  |  |  |  |  | **2** |  |  |  | 920,00 | 1 840,00 |
| Skříňka nástěnná otevřená, jedna police |  | 600 | 330 | 740 | 1 |  | 920,00 | 920,00 | 21 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Skříňka nástěnná** |  |  |  |  |  | **1** |  |  |  | 2 229,00 | 2 229,00 |
| Skříňka nástěnná dveřová, dveře plné bez zámku (jedna police), dvoudveřová |  | 900 | 350 | 740 | 1 |  | 2 229,00 | 2 229,00 | 21 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Stůl pro přístroj** |  | **1280** | **850** | **900** |  | **1** |  |  |  | 12 729,40 | 12 729,40 |
| Skříňka laboratorní ukončující otevřená na soklu, pro práci ve stoje, jedna police | L | 325 | 800 | 870 | 1 |  | 2 087,00 | 2 087,00 | 21 |  |  |
| Skříňka laboratorní servisní kombinovaná na soklu s odnímatelnými zády, pro práci ve stoje, dveře bez zámku (jedna police), horní zásuvka bez zámku, dvoudveřová |  | 900 | 570 | 870 | 1 |  | 4 316,00 | 4 316,00 | 21 |  |  |
| Deska pracovní, dlažba keramická slinutá, tl.min. 30 mm + hrana, tl.min. 35 mm |  | 1000 | 850 | 35 | 1,280 |  | 2 955,00 | 3 782,40 | 21 |  |  |
| Vanička velká (nová) včetně sítka |  | 295 | 120 | 150 | 1 |  | 404,00 | 404,00 | 21 |  |  |
| Baterie stojánková laboratorní na studenou vodu |  | 0 | 0 | 0 | 1 |  | 1 631,00 | 1 631,00 | 21 |  |  |
| Armatura laboratorní stojánková, 2x zásuvka, 230 V / 16 A - jednostranná |  | 0 | 0 | 0 | 1 |  | 509,00 | 509,00 | 21 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Stůl pod sušárnu** |  |  |  |  |  | **1** |  |  |  | 4 892,00 | 4 892,00 |
| Stůl pod sušárnu, opláštěný |  | 750 | 750 | 900 | 1 |  | 4 892,00 | 4 892,00 | 21 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Stůl odkládací** |  | **3020** | **400** | **900** |  | **1** |  |  |  | 18 940,00 | 18 940,00 |
| Skříňka laboratorní otevřená na soklu, pro práci ve stoje, jedna police |  | 750 | 360 | 870 | 4 |  | 2 680,00 | 10 720,00 | 21 |  |  |
| Deska pracovní, postforming, tl.min. 28 mm |  | 1000 | 400 | 28 | 3,000 |  | 950,00 | 2 850,00 | 21 |  |  |
| Zakrytí zad skříně |  | 1000 | 18 | 1300 | 3,000 |  | 1 790,00 | 5 370,00 | 21 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Tabule** |  |  |  |  |  | **1** |  |  |  | 6 022,00 | 6 022,00 |
| Tabule jednodílná magnetická pro popis fixem, bez rastru |  | 1800 | 0 | 1200 | 1 |  | 6 022,00 | 6 022,00 | 21 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Sanita** |  |  |  |  |  | **1** |  |  |  | 7 377,70 | 7 377,70 |
| Skříňka laboratorní instalační dveřová na soklu, pro práci ve stoje, dveře bez zámku (bez police), jednodveřová | L | 600 | 570 | 870 | 1 |  | 1 922,00 | 1 922,00 | 21 |  |  |
| Deska pracovní, dlažba keramická kyselinovzdorná, tl.min. 30 mm + hrana, tl.min. 35 mm |  | 1000 | 600 | 35 | 0,610 |  | 1 870,00 | 1 140,70 | 21 |  |  |
| Umyvadlo keramické oválné |  | 560 | 475 | 200 | 1 |  | 2 094,00 | 2 094,00 | 21 |  |  |
| Baterie stojánková směšovací, chromová, páka |  | 0 | 0 | 0 | 1 |  | 800,00 | 800,00 | 21 |  |  |
| Koš odpadkový vestavný na tříděný odpad, 2x8 litrů |  | 376 | 199 | 399 | 1 |  | 1 421,00 | 1 421,00 | 21 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **0.21** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Digestoř** |  | **1200** |  |  |  | **2** |  |  |  | 128 487,00 | 256 974,00 |
| Digestoř - plechová, výška pracovní desky 900 mm, 8x 230 V / IP 44 (2 vnitřní), světlo 36 W, příprava pro ovládací jednotku, dvě okna manuálně vertikálně posuvná - spodní i horizontálně posuvné, bezpečnostní sklo. Digestoř bude připravena na instalaci nerezových vnitřních mříží. **Detailní specifikace je popsána v příloze č. 9 Technická dokumentace, soubor Digestoř.** |  | 1200 | 930 | 2500 | 1 |  | 58 479,00 | 58 479,00 | 21 |  |  |
| Instalace pro digestoře - ovládání - rozšířená řídící jednotka pro manuální ovládání okna se signalizací limitního průtoku vzduchu a hlídání otevřené polohy okna - typ B (včetně alarmu, kontrola okna nad 500). Ovládání jednotky pomocí membránových tlačítek ve výšce očí. Neakceptujeme podobu běžných domácích vypínačů. U každého tlačítka bude světelná signalizace zapnutí vypnutí. Ovládací jednotka bude ovládat: Zapnutí/vypnutí ventilátoru (světelná indikace), zapnutí/vypnutí osvětlení (světelná indikace), zapnutí/vypnutí vnitřních zásuvek (světelná indikace), zapnutí/vypnutí zvukového signálu při nedostatečném proudění vzduchu a a otevřené poloze bezpečnostního okna nad 500 mm,přitom světelný signál zůstává zapnutý. |  | 0 | 0 | 0 | 1 |  | 11 751,00 | 11 751,00 | 21 |  |  |
| Deska pracovní digestoře, dlažba keramická kyselinovzdorná, tl.min. 30 mm + polypropylenová vanička |  | 1200 | 0 | 0 | 1 |  | 3 830,00 | 3 830,00 | 21 |  |  |
| Instalace pro digestoř, studená voda |  | 0 | 0 | 0 | 1 |  | 1 952,00 | 1 952,00 | 21 |  |  |
| Instalace pro digestoř, zemní plyn |  | 0 | 0 | 0 | 1 |  | 2 266,00 | 2 266,00 | 21 |  |  |
| Hadice flexibilní průměr 250 mm |  | 1000 | 250 | 0 | 1 |  | 1 481,00 | 1 481,00 | 21 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Skříňka na louhy a kyseliny polypropylenová, s ventilátorem - 3 výjezdné polypropylenové vany, komínek na napojení odtahu - pr.75 mm |  | 900 | 520 | 720 | 1 |  | 45 616,00 | 45 616,00 | 21 |  |  |
| Hadice flexibilní průměr 75 mm |  | 1000 | 75 | 0 | 4 |  | 778,00 | 3 112,00 | 21 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Stůl laboratorní oboustranný** |  | **6150** | **1500** | **900** |  | **1** |  |  |  | 180 086,30 | 180 086,30 |
| 12pracovních míst |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Skříňka laboratorní výlevková kombinovaná na soklu s podpěrou pod výlevku, pro práci ve stoje, dveře bez zámku (bez police), falešné čelo, dvoudveřová |  | 900 | 570 | 870 | 2 |  | 3 448,00 | 6 896,00 | 21 |  |  |
| Skříňka laboratorní kombinovaná na soklu, pro práci ve stoje, dveře bez zámku (jedna police), horní zásuvka bez zámku, dvoudveřová |  | 880 | 570 | 870 | 1 |  | 4 271,00 | 4 271,00 | 21 |  |  |
| Skříňka laboratorní ukončující otevřená na soklu, pro práci ve stoje, jedna police | L | 325 | 550 | 870 | 1 |  | 2 087,00 | 2 087,00 | 21 |  |  |
| Skříňka laboratorní kombinovaná na soklu, pro práci ve stoje, dveře bez zámku (jedna police), horní zásuvka bez zámku, dvoudveřová |  | 750 | 570 | 870 | 1 |  | 4 084,00 | 4 084,00 | 21 |  |  |
| Skříňka laboratorní ukončující otevřená na soklu, pro práci ve stoje, jedna police | P | 325 | 550 | 870 | 1 |  | 2 087,00 | 2 087,00 | 21 |  |  |
| Konstrukce SOK (montovaná), pro práci ve stoje, bez pracovní desky |  | 1200 | 545 | 870 | 6 |  | 2 618,00 | 15 708,00 | 21 |  |  |
| Deska pracovní, dlažba keramická kyselinovzdorná, tl.min. 30 mm + hrana, tl.min. 35 mm |  | 1000 | 750 | 35 | 3,340 |  | 2 319,00 | 7 745,46 | 21 |  |  |
| Deska pracovní, dlažba keramická kyselinovzdorná, tl.min. 30 mm + hrana, tl.min. 35 mm |  | 1000 | 880 | 35 | 0,880 |  | 2 768,00 | 2 435,84 | 21 |  |  |
| Deska pracovní, dlažba keramická kyselinovzdorná, tl.min. 30 mm + hrana, tl.min. 35 mm |  | 1000 | 600 | 35 | 7,200 |  | 1 870,00 | 13 464,00 | 21 |  |  |
| Výlevka kameninová |  | 445 | 445 | 265 | 2 |  | 6 261,00 | 12 522,00 | 21 |  |  |
| Baterie stojánková směšovací laboratorní s kohouty nahoře |  | 0 | 0 | 0 | 2 |  | 3 254,00 | 6 508,00 | 21 |  |  |
| Vanička malá (nová) včetně sítka |  | 120 | 120 | 120 | 2 |  | 344,00 | 688,00 | 21 |  |  |
| Baterie stojánková laboratorní na studenou vodu |  | 0 | 0 | 0 | 2 |  | 1 631,00 | 3 262,00 | 21 |  |  |
| Sprcha bezpečnostní obličejová s jednoduchou úhlovou oční/obličejovou tryskou, varianta pro uchycení do pracovní desky stolu |  | 0 | 0 | 0 | 2 |  | 2 903,00 | 5 806,00 | 21 |  |  |
| Stěna pro rozvod médií (stojící na podlaze), kovová s 2x PP vaničkou, 2 police (HPL) hloubky 126+300 mm. Materiál médiové stěny bude kov, s elektrostaticky naneseným práškovým epoxidovým vypalovacím emailem. Médiová stěna řešena pomocí kovové konstrukce a kovových, snadno vyjímatelných a vyměnitelných kazet, ve kterých budou umístěna média a jejich ovládání a elektrozásuvky. Kazety musí být zajištěné proti nechtěnému vyjmutí pomocí zpětné západky.Kazety budou mít zaoblené rohy, které zajistí maximální bezpečnost a snadnou omyvatelnost a údržbu a budou totožné s digestořemi, tedy rádiusem či oblinou min. r=12 mm. Neakceptujeme médiové stěny z hořlavých či voděneodolných materiálu, jako jsou lamino a podobné, z důvodu odolnosti, životnosti a hlavně bezpečnosti studentů |  | 1200 | 300 | 1620 | 4 |  | 10 091,00 | 40 364,00 | 21 |  |  |
| Blende přední pro médiovou stěnu (kovové) |  | 1200 |  |  | 6 |  | 711,00 | 4 266,00 | 21 |  |  |
| Armatury laboratorní nástěnné, 3x zásuvka, 230V |  |  |  |  | 6 |  | 1 870,00 | 11 220,00 | 21 |  |  |
| Baterie nástěnná studená voda s ramínkem 200 mm |  | 0 | 0 | 0 | 12 |  | 1 010,00 | 12 120,00 | 21 |  |  |
| Laboratorní nástěnné armatury - zemní plyn |  | 0 | 0 | 0 | 12 |  | 800,00 | 9 600,00 | 21 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Židle** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Sedák laboratorní zvýšený, sedák koženka, výškově stavitelná, opěrný kruh na nohy, plastový kříž černý, kolečka na tvrdý povrch |  | 0 | 0 | 0 | 12 |  | 1 246,00 | 14 952,00 | 21 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Stůl laboratorní jednostranný** |  | **3310** | **750** | **900** |  | **1** |  |  |  | 60 833,80 | 60 833,80 |
| 4 pracovní místa |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Konstrukce SOK (montovaná), pro práci ve stoje, bez pracovní desky |  | 1200 | 545 | 870 | 2 |  | 2 618,00 | 5 236,00 | 21 |  |  |
| Skříňka laboratorní výlevková kombinovaná na soklu s podpěrou pod výlevku, pro práci ve stoje, dveře bez zámku (bez police), falešné čelo, dvoudveřová |  | 900 | 570 | 870 | 1 |  | 3 448,00 | 3 448,00 | 21 |  |  |
| Doměr se soklem |  | 295 | 18 | 867 | 1 |  | 554,00 | 554,00 | 21 |  |  |
| Deska pracovní, dlažba keramická kyselinovzdorná, tl.min. 30 mm + hrana, tl.min. 35 mm |  | 1000 | 600 | 35 | 2,410 |  | 1 870,00 | 4 506,70 | 21 |  |  |
| Deska pracovní, dlažba keramická kyselinovzdorná, tl.min. 30 mm + hrana, tl.min. 35 mm |  | 1000 | 750 | 35 | 0,900 |  | 2 319,00 | 2 087,10 | 21 |  |  |
| Výlevka kameninová |  | 445 | 445 | 265 | 1 |  | 6 261,00 | 6 261,00 | 21 |  |  |
| Baterie stojánková směšovací laboratorní s kohouty nahoře |  | 0 | 0 | 0 | 1 |  | 3 254,00 | 3 254,00 | 21 |  |  |
| Sprcha bezpečnostní obličejová s jednoduchou úhlovou oční/obličejovou tryskou, varianta pro uchycení do pracovní desky stolu |  | 0 | 0 | 0 | 1 |  | 2 903,00 | 2 903,00 | 21 |  |  |
| Stěna pro rozvod médií (stojící na podlaze), kovová s 2x PP vaničkou, 2 police (HPL) hloubky 126+300 mm. Materiál médiové stěny bude kov, s elektrostaticky naneseným práškovým epoxidovým vypalovacím emailem. Médiová stěna řešena pomocí kovové konstrukce a kovových, snadno vyjímatelných a vyměnitelných kazet, ve kterých budou umístěna média a jejich ovládání a elektrozásuvky. Kazety musí být zajištěné proti nechtěnému vyjmutí pomocí zpětné západky.Kazety budou mít zaoblené rohy, které zajistí maximální bezpečnost a snadnou omyvatelnost a údržbu a budou totožné s digestořemi, tedy rádiusem či oblinou min. r=12 mm. Neakceptujeme médiové stěny z hořlavých či voděneodolných materiálu, jako jsou lamino a podobné, z důvodu odolnosti, životnosti a hlavně bezpečnosti studentů |  | 1200 | 300 | 1620 | 2 |  | 10 091,00 | 20 182,00 | 21 |  |  |
| Blende přední pro médiovou stěnu (kovové) |  | 1200 |  |  | 2 |  | 711,00 | 1 422,00 | 21 |  |  |
| Armatury laboratorní nástěnné, 3x zásuvka, 230V |  |  |  |  | 2 |  | 1 870,00 | 3 740,00 | 21 |  |  |
| Baterie nástěnná studená voda s ramínkem 200 mm |  | 0 | 0 | 0 | 4 |  | 1 010,00 | 4 040,00 | 21 |  |  |
| Laboratorní nástěnné armatury - zemní plyn |  | 0 | 0 | 0 | 4 |  | 800,00 | 3 200,00 | 21 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Stůl laboratorní jednostranný** |  | **2340** | **750** | **900** |  | **1** |  |  |  | 30 178,65 | 30 178,65 |
| 4 pracovní místa |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Skříňka laboratorní ukončující otevřená na soklu, pro práci ve stoje, jedna police | L | 325 | 700 | 870 | 1 |  | 2 087,00 | 2 087,00 | 21 |  |  |
| Skříňka laboratorní výlevková kombinovaná na soklu s podpěrou pod výlevku, pro práci ve stoje, dveře bez zámku (bez police), falešné čelo, jednodveřová | L | 600 | 570 | 870 | 1 |  | 2 700,00 | 2 700,00 | 21 |  |  |
| Skříňka laboratorní zásuvková na soklu, pro práci ve stoje, čtyři zásuvky, horní zásuvka bez zámku |  | 450 | 570 | 870 | 1 |  | 5 879,00 | 5 879,00 | 21 |  |  |
| Skříňka laboratorní kombinovaná na soklu, pro práci ve stoje, dveře bez zámku (jedna police), horní zásuvka bez zámku, dvoudveřová |  | 900 | 570 | 870 | 1 |  | 4 271,00 | 4 271,00 | 21 |  |  |
| Doměr rovný se soklem | P | 18 | 150 | 867 | 1 |  | 277,00 | 277,00 | 21 |  |  |
| Deska pracovní, dlažba keramická kyselinovzdorná, tl.min. 30 mm + hrana, tl.min. 35 mm | zkosení | 1000 | 750 | 35 | 2,350 |  | 2 319,00 | 5 449,65 | 21 |  |  |
| Výlevka kameninová |  | 445 | 445 | 265 | 1 |  | 6 261,00 | 6 261,00 | 21 |  |  |
| Baterie stojánková směšovací laboratorní s kohouty nahoře |  | 0 | 0 | 0 | 1 |  | 3 254,00 | 3 254,00 | 21 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Stůl laboratorní jednostranný** |  | **4425** | **750** | **900** |  | **1** |  |  |  | 39 369,83 | 39 369,83 |
| Skříňka laboratorní dveřová na soklu, pro práci ve stoje, dveře bez zámku (jedna police), dvoudveřová |  | 900 | 570 | 870 | 1 |  | 2 738,00 | 2 738,00 | 21 |  |  |
| Skříňka laboratorní dveřová na soklu, pro práci ve stoje, dveře bez zámku (jedna police), jednodveřová | L | 600 | 570 | 870 | 1 |  | 1 922,00 | 1 922,00 | 21 |  |  |
| Skříňka laboratorní zásuvková na soklu, pro práci ve stoje, čtyři zásuvky, horní zásuvka bez zámku |  | 450 | 570 | 870 | 1 |  | 5 879,00 | 5 879,00 | 21 |  |  |
| Volný prostor |  | 600 |  |  | 1 |  |  |  |  |  |  |
| Skříňka laboratorní zásuvková na soklu, pro práci ve stoje, čtyři zásuvky, horní zásuvka bez zámku |  | 600 | 570 | 870 | 1 |  | 6 089,00 | 6 089,00 | 21 |  |  |
| Skříňka laboratorní kombinovaná na soklu, pro práci ve stoje, dveře bez zámku (jedna police), horní zásuvka bez zámku, dvoudveřová |  | 900 | 570 | 870 | 1 |  | 4 271,00 | 4 271,00 | 21 |  |  |
| Skříňka laboratorní ukončující otevřená na soklu, pro práci ve stoje, jedna police | P | 325 | 700 | 870 | 1 |  | 2 087,00 | 2 087,00 | 21 |  |  |
| Doměr rovný se soklem | P | 18 | 150 | 867 | 1 |  | 277,00 | 277,00 | 21 |  |  |
| Doměr rovný se soklem | L | 18 | 150 | 867 | 1 |  | 277,00 | 277,00 | 21 |  |  |
| Deska pracovní, dlažba keramická slinutá, tl.min. 30 mm + hrana, tl.min. 35 mm | zkosení | 1000 | 750 | 35 | 4,425 |  | 2 289,00 | 10 128,83 | 21 |  |  |
| Armatura laboratorní stojánková, 2x zásuvka, 230 V / 16 A - jednostranná |  | 0 | 0 | 0 | 4 |  | 509,00 | 2 036,00 | 21 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Židle** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Židle laboratorní zvýšená, kožené opěradlo, výškově stavitelná s opěrným chromovým kruhem, koženka, kolečka pro tvrdý povrch |  | 0 | 0 | 0 | 1 |  | 3 665,00 | 3 665,00 | 21 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Sanita** |  |  |  |  |  | **1** |  |  |  | 3 620,00 | 3 620,00 |
| Umyvadlo nástěnné |  |  |  |  | 1 |  | 2 094,00 | 2 094,00 | 21 |  |  |
| Baterie nástěnná směšovací |  |  |  |  | 1 |  | 1 526,00 | 1 526,00 | 21 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Skříňka nástěnná** |  |  |  |  |  | **1** |  |  |  | 2 970,00 | 2 970,00 |
| Skříňka nástěnná otevřená, jedna police |  | 900 | 330 | 740 | 2 |  | 1 025,00 | 2 050,00 | 21 |  |  |
| Skříňka nástěnná otevřená, jedna police |  | 600 | 330 | 740 | 1 |  | 920,00 | 920,00 | 21 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Skříňka nástěnná** |  |  |  |  |  | **1** |  |  |  | 4 458,00 | 4 458,00 |
| Skříňka nástěnná dveřová, dveře plné bez zámku (jedna police), dvoudveřová |  | 900 | 350 | 740 | 2 |  | 2 229,00 | 4 458,00 | 21 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Tabule** |  |  |  |  |  | **1** |  |  |  | 3 931,00 | 3 931,00 |
| Tabule jednodílná magnetická pro popis fixem, bez rastru |  | 1200 | 0 | 1200 | 1 |  | 3 931,00 | 3 931,00 | 21 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Skříň úložná** |  |  |  |  |  | **1** |  |  |  | 13 029,65 | 13 029,65 |
| Skříň laboratorní kombinovaná na soklu, horní dveře prosklené bez zámku (dvě police), spodní část čtyři zásuvky, horní zásuvka bez zámku, dvoudveřová |  | 900 | 450 | 1960 | 1 |  | 10 584,00 | 10 584,00 | 21 |  |  |
| Skříňová nadstavba laboratorní dveřová, dveře bez zámku (jedna police), dvoudveřová |  | 900 | 450 | 600 | 1 |  | 2 042,00 | 2 042,00 | 21 |  |  |
| Zakrytí ke stropu, lamino |  | 1000 | 18 | 0 | 1,35 |  | 299,00 | 403,65 | 21 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **0.05** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Stůl laboratorní jednostranný** |  | **3590** | **800** | **900** |  | **1** |  |  |  | 73 549,25 | 73 549,25 |
| Skříňka laboratorní kombinovaná na soklu, pro práci ve stoje, dveře bez zámku (jedna police), horní zásuvka bez zámku, dvoudveřová |  | 900 | 570 | 870 | 1 |  | 4 271,00 | 4 271,00 | 21 |  |  |
| Skříňka laboratorní výlevková kombinovaná na soklu s podpěrou pod výlevku, pro práci ve stoje, dveře bez zámku (bez police), falešné čelo, jednodveřová | P | 600 | 570 | 870 | 1 |  | 2 700,00 | 2 700,00 | 21 |  |  |
| Skříňka laboratorní zásuvková na soklu, pro práci ve stoje, čtyři zásuvky, horní zásuvka bez zámku |  | 450 | 570 | 870 | 1 |  | 5 879,00 | 5 879,00 | 21 |  |  |
| Skříňka laboratorní zásuvková na soklu, pro práci ve stoje, pět zásuvek, horní zásuvka bez zámku |  | 450 | 570 | 870 | 1 |  | 6 485,00 | 6 485,00 | 21 |  |  |
| Skříňka laboratorní dveřová na soklu, pro práci ve stoje, dveře bez zámku (jedna police), jednodveřová | P | 600 | 570 | 870 | 1 |  | 1 922,00 | 1 922,00 | 21 |  |  |
| Skříňka laboratorní dveřová na soklu, pro práci ve stoje, dveře bez zámku (jedna police), jednodveřová | P | 590 | 570 | 870 | 1 |  | 1 922,00 | 1 922,00 | 21 |  |  |
| Doměr se soklem |  | 0 | 0 | 0 | 1 |  | 269,00 | 269,00 | 21 |  |  |
| Deska pracovní, dlažba keramická kyselinovzdorná, tl.min. 30 mm + hrana, tl.min. 35 mm |  | 1000 | 800 | 35 | 1,800 |  | 2 768,00 | 4 982,40 | 21 |  |  |
| Deska pracovní, dlažba keramická kyselinovzdorná, tl.min.30 mm + hrana, tl.min. 35 mm |  | 1000 | 650 | 35 | 1,790 |  | 2 319,00 | 4 151,01 | 21 |  |  |
| Výlevka kameninová |  | 445 | 445 | 265 | 1 |  | 6 261,00 | 6 261,00 | 21 |  |  |
| Baterie stojánková směšovací laboratorní s kohouty nahoře |  | 0 | 0 | 0 | 1 |  | 3 254,00 | 3 254,00 | 21 |  |  |
| Baterie stojánková laboratorní na studenou vodu |  | 0 | 0 | 0 | 1 |  | 1 631,00 | 1 631,00 | 21 |  |  |
| Stěna pro rozvod médií (stojící na podlaze), kovová bez vaničky, 1 police (HPL) hloubky 150mm.Materiál médiové stěny bude kov, s elektrostaticky naneseným práškovým epoxidovým vypalovacím emailem. Médiová stěna řešena pomocí kovové konstrukce a kovových, snadno vyjímatelných a vyměnitelných kazet, ve kterých budou umístěna média a jejich ovládání a elektrozásuvky. Kazety musí být zajištěné proti nechtěnému vyjmutí pomocí zpětné západky.Kazety budou mít zaoblené rohy, které zajistí maximální bezpečnost a snadnou omyvatelnost a údržbu a budou totožné s digestořemi, tedy rádiusem či oblinou min. r=12 mm. Neakceptujeme médiové stěny z hořlavých či voděneodolných materiálu, jako jsou lamino a podobné, z důvodu odolnosti, životnosti a hlavně bezpečnosti studentů |  | 900 | 150 | 1320 | 2 |  | 7 054,00 | 14 108,00 |  |  |  |
| Armatury laboratorní nástěnné, 2x zásuvka, 230V |  |  |  |  | 4 |  | 1 323,96 | 5 295,84 | 21 |  |  |
| Laboratorní nástěnné armatury - zemní plyn |  |  |  |  | 4 |  | 800,00 | 3 200,00 | 21 |  |  |
| **Skříňky nástěnné** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Skříňka nástěnná otevřená, jedna police |  | 600 | 330 | 740 | 2 |  | 920,00 | 1 840,00 | 21 |  |  |
| Skříňka nástěnná otevřená, jedna police |  | 590 | 330 | 740 | 1 |  | 920,00 | 920,00 | 21 |  |  |
| Skříňka nástěnná dveřová, dveře plné bez zámku (jedna police), dvoudveřová |  | 900 | 350 | 740 | 2 |  | 2 229,00 | 4 458,00 | 21 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 609 023,75 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Montážní práce, doprava** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Montážní práce |  |  |  |  | 1 |  |  |  | 21 | 214 470,00 | 214 470,00 |
| Doprava - České Budějovice |  |  |  |  | 2 |  |  |  | 21 | 9 300,00 | 18 600,00 |
| Příplatek za barevné provedení |  |  |  |  | 1 |  |  |  | 21 | 17 000,00 | 17 000,00 |
| Revize plyn |  |  |  |  | 1 |  |  |  | 21 | 24 490,00 | 24 490,00 |
| Revize elektro |  |  |  |  | 1 |  |  |  | 21 | 13 830,00 | 13 830,00 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Cena celkem bez DPH** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **1 897 413,75** |
| **Cena 21% DPH** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **398 456,89** |
| **Cena celkem s DPH** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **2 295 870,63** |
| **Všechny rozměry v této tabulce nestanovené např. jako minimální, jsou s tolerancí +- 5 %** | | | | | | | | | | | |
| **Předmětem plnění je dodání zboží do místa plnění včetně montáže, usazení na místo a napojení na média, dodání nezbytné dokumentace (návod k použití) popř. certifikátů ke zboží v českém jazyce** | | | | | | | | | | | |