

Souhrn

Výkaz výměr dokumentace výběru dodavatele – interiérové vybavení

1355 - Vybudování prostorů pro Centrum strategického řízení výzkumů a inovací

Místo stavby: Objekt PŘF MU, Kotlářská 2, č.p. 267, po.par.č. 1009, k.ú. Veverří

Zadavatel: Masarykova univerzita, Žerotínovo náměstí 617/9, Brno

Projektant: Ateliér Velehradský, s. r. o., Libušino údolí 76, 623 00 Brno

Datum: 2.5.2016

| Část | Cena bez DPH | DPH 21 % | Cena s DPH |
|---------------------|---------------|--------------|---------------|
| Výrobky "V" celkem | 348 660,00 Kč | 73 218,60 Kč | 421 878,60 Kč |
| Vybavení "N" celkem | 277 253,00 Kč | 58 223,13 Kč | 335 476,13 Kč |
| Suma celkem | | | |

Rozpočet

| Ozn. | Název | Popis | ks | š | v | hl | Jednotková cena | Cena celkem |
|------|---------------------------------|--|----|-----|------|-----|-----------------|-------------|
| V 02 | Jídelní stůl do denní místnosti | Obecný popis – Čtvercový stůl s kovovými nohami. Provedení rámu - Podnož z hliníkové konstrukce (profily 40x40mm) zakončena u vrcholu montážní deskou. U země zakončena kluzákem s rektifikací v AL barvě. Nosnost min. 120kg. Provedení horní desky - Stolová deska pevně uchycená ke kostře, hrany a rohy bez zaoblení. Materiál – Stolová deska HPL laminát (DIN EN 438). Hrany ABS tl. 2mm (certifikát č. 13 0738 T/ITC). Kostra AL elox. Veškeré kování bude vysoce kvalitní a odolné. Všechny části musí být hladké, nenasákavé, mechanicky odolné a snadno udržovatelné vodou a běžnými čistícími prostředky. Za dostatečnou tuhost konstrukce odpovídá dodavatel. Kompletní dodávka funkčního celku včetně montáže. | 1 | 900 | 750 | 900 | 3 580 Kč | 3 580 Kč |
| V 03 | Šatní skříň s výbavou | Obecný popis – Úložná skříň s plnými otvíravými dveřmi. Provedení soklu - Nosné výškově rektifikovatelné plastové nožky (nosnost jedné nožky min. 450 kg, dosedací plocha o průměru 80 mm). Sokl tl. 18 mm aretován k nožkám přes plastový U klip. Utopení soklu o 2 cm od hrany korpusu. Provedení korpusu - Tl. 18 mm, pevně spojen, skryté spojovací prvky (kolíky, lamelky). Pohledové části korpusu a čelní ABS hrany korpusu vždy povrchově a barevně sjednoceny s provedením dveří. Dno a půda utopena od přední hrany korpusu pro provětrávání šatstva. Provedení zad – Tl. 3mm s usazením do polodrážky bočnic a přes spony uchyceny. Provedení dveří – Tl. 18mm, na zadní straně dveří zápusťný silikonový doraz zarážecí o průměru 5mm. Otevírání dveří zajištěno úchytkovým AL profilem zapsuštěným do hrany a naražením do předfrézované drážky. Vybavení - Závěsy nábytkové (kvalitní a klipový miskový závěs s integrovaným tlumičem, testováno na min. 190.000 cyklů, doživotní garance). Polohovatelné police (kovové podpěrky s galvanickým povrchem, horní skříňky opatřeny podpěrkami s aretací proti vysunutí). Ochranná rohož na dno skříně a výsuvný věšák na ramínka (hl. věšáku dle hl. Korpusu, ocelový kuličkový výsuv). Materiál – LTD oboustranně pohledová (EN 14322). Hrany ABS (certifikát č. 13 0738 T/ITC) pohledové tl. 2mm, nepohledové tl. 0,5mm. Záda MDF (E1, EN 13986). Úchytka Al elox. Veškeré kování bude vysoce kvalitní a odolné. Všechny části musí být hladké, nenasákavé, mechanicky odolné a snadno udržovatelné vodou a běžnými čistícími prostředky. Za dostatečnou tuhost konstrukce odpovídá dodavatel. Kompletní dodávka funkčního celku včetně montáže. | 6 | 800 | 2020 | 450 | 9 030 Kč | 54 180 Kč |

Rozpočet

| | | | | | | | | |
|------|--|--|---|------|-----|------|-----------|-----------|
| V 04 | Sestava spodních skříněk s výbavou | <p>Obecný popis – Úložné skřínky s plnými otvíravými dveřmi a zásuvkami. Provedení soklu - Nosné výškově rektifikovatelné plastové nožky (nosnost jedné nožky min. 450 kg, dosedací plocha o průměru 80 mm). Sokl tl. 18 mm aretován k nožkám přes plastový U klip. Utopení soklu o 2 cm od hrany korpusu. Provedení korpusu - Tl. 18 mm, pevně spojen, skryté spojovací prvky (kolíky, lamelky). Pohledové části korpusu a čelní ABS hrany korpusu vždy povrchově a barevně sjednoceny s provedením dveří. Provedení zad – Tl. 3mm s usazením do polodrážky bočnic a přes spony uchyceny. Provedení dveří – Tl. 18mm, na zadní straně dveří zápusťný silikonový doraz zarážecí o průměru 5mm. Otevírání dveří zajištěno úchytkovým AL profilem zapuštěným do hrany a naražením do předfrézované drážky. Vybavení - Závěsy nábytkové (kvalitní a klipový miskový závěs s integrovaným tlumičem, testováno na min. 190.000 cyklů, doživotní garance). Zásuvkové výsuvy (plnovýsuvné pojezdy s válečkovým vedením s minimální nosností 30 kg a adaptivním systémem tlumení, testováno na min. 95.000 cyklů, doživotní garance). Vyšší zásuvky než 20cm doplněny o postranní reling a vyšší záda. Polohovatelné police (kovové podpěrky s galvanickým povrchem, horní skřínky opatřeny podpěrkami s aretací proti vysunutí). Materiál – LTD oboustranně pohledová (EN 14322). Hrany ABS (certifikát č. 13 0738 T/ITC) pohledové tl. 2mm, nepohledové tl. 0,5mm. Záda MDF (E1, EN 13986). Úchytky Al elox. Veškeré kování bude vysoce kvalitní a odolné. Všechny části musí být hladké, nenasákavé, mechanicky odolné a snadno udržovatelné vodou a běžnými čistícími prostředky. Za dostatečnou tuhost konstrukce odpovídá dodavatel. Kompletní dodávka funkčního celku včetně montáže.</p> | 5 | 1650 | 835 | 450 | 10 580 Kč | 52 900 Kč |
| V 05 | Kancelářský stůl dvojitý, rohové provedení | <p>Obecný popis – Stabilní rohové provedení se skrytým vedením kabeláže. Provedení konstry - Podnož je tvořena nerezovými nohami tvaru "U" a přídavnou nohou v zadním rohu spojenou nosníky, které podporují stolovou desku se systémovou lištou a kabelovým kanálem. Nohy – Jsou tvořeny dvěma vertikálními nerezovými profily 40x40mm spojeny při horním okraji profilem 50x30 mm, u země zakončeny kluzákem s rektifikací v AL barvě (v rozsahu 15 mm). Provedení horní desky - Tvar „L“ se zaoblením ve vnitřním rohu. Mezi deskou a kostrou mezera 5 mm. U stěny stolová deska doplněna vykrytím nad topením (ke stěně i desce je uchyceno skrytými spojovacími prvky). Vybavení - V zadní části stolu je odklopný horní panel kabelového kanálu (v přední části panelu je drážka, krytá kartáčovou lištou, která slouží pro průchod kabelů do kabelového kanálu pod deskou, kanál je po celé šířce stolu). Součástí dodávky je pojízdný box pod počítač s možností úpravy velikosti, zajištěním a potřebnou ventilací počítače. Ventilační mřížka (lamelové provedení, velikost dle potřebného provětrání). Materiál – Stolové desky HPL laminát (DIN EN 438), hrany ABS tl. 2mm (certifikát č. 13 0738 T/ITC). Kostra ocelová, povrchová úprava lakovaním (vzhled jako AL elox). Veškeré kování bude vysoce kvalitní a odolné. Všechny části musí být hladké, nenasákavé, mechanicky odolné a snadno udržovatelné vodou a běžnými čistícími prostředky. Za dostatečnou tuhost konstrukce odpovídá dodavatel. Kompletní dodávka funkčního celku včetně montáže.</p> | 1 | 4100 | 750 | 1600 | 24 880 Kč | 24 880 Kč |

Rozpočet

| | | | | | | | | |
|------|---|--|---|------|-----|------|-----------|-----------|
| V 06 | Pojízdný kontejner se zásuvkami a vybavením | Provedení korpusu - Tl. 18mm, pevně spojen, nepohledové spojovací prvky (kolíky 8x40). Usazen na nábytkových kolečkách pr. 50mm, nosnost min. 40kg/ks, přední kolečka s mechanickou brzdou. Vybavení – 3x výsuv plnovýsuvný s válečkovým vedením s minimální nosností 30 kg a adaptivním systémem tlumení (testováno na min. 95.000 cyklů, doživotní garance). Vyšší výsuvy doplněny o postraní reling a vyšší záda. Zámek (kovový nábytkový zámek s cylindrickou vložkou určený k uzamykání skříněk pro dveře o dané tloušťce, povrchová úprava saténový nikl). Čela výsuvů – Tl. 18mm, na zadní straně dveří zápusťný silikonový doraz zarážecí o průměru 5mm, otevírání dveří zajištěno úchytkovým profilem zafrezovaným do hrany dveří. Materiál – LTD oboustranně pohledová (EN 14322). Hrany ABS (certifikát č. 13 0738 T/ITC) pohledové tl. 2mm, nepohledové tl. 0,5mm. úchytky elox. Veškeré kování bude vysoce kvalitní a odolné. Všechny části musí být hladké, nenasákavé, mechanicky odolné a snadno udržovatelné vodou a běžnými čistícími prostředky. Za dostatečnou tuhost konstrukce odpovídá dodavatel. Kompletní dodávka funkčního celku včetně montáže. | 6 | 350 | 580 | 500 | 6 230 Kč | 37 380 Kč |
| V 07 | Kancelářský stůl dvojitý, rohové provedení | Obecný popis – Stabilní rohové provedení se skrytým vedením kabeláže. Provedení konstry - Podnož je tvořena nerezovými nohami tvaru "U" a přídavnou nohou v zadním rohu spojenou nosníky, které podporují stolovou desku se systémovou lištou a kabelovým kanálem. Nohy – Jsou tvořeny dvěma vertikálními nerezovými profily 40x40mm spojeny při horním okraji profilem 50x30 mm, u země zakončeny kluzákem s rektifikací v AL barvě (v rozsahu 15 mm). Provedení horní desky - Tvar „L“ se zaoblením ve vnitřním rohu. Mezi deskou a kostrou mezera 5 mm. U stěny stolová deska doplněna vykrytím nad topením (ke stěně i desce je uchyceno skrytými spojovacími prvky). Vybavení - V zadní části stolu je odklopný horní panel kabelového kanálu (v přední části panelu je drážka, krytá kartáčovou lištou, která slouží pro průchod kabelů do kabelového kanálu pod deskou, kanál je po celé šířce stolu). Součástí dodávky je pojízdný box pod počítač s možností úpravy velikosti, zajištěním a potřebnou ventilací počítače. Ventilační mřížka (lamelové provedení, velikost dle potřebného provětrání). Materiál – Stolové desky HPL laminát (DIN EN 438), hrany ABS tl. 2mm (certifikát č. 13 0738 T/ITC). Kostra ocelová, povrchová úprava lakovaním (vzhled jako AL elox). Veškeré kování bude vysoce kvalitní a odolné. Všechny části musí být hladké, nenasákavé, mechanicky odolné a snadno udržovatelné vodou a běžnými čistícími prostředky. Za dostatečnou tuhost konstrukce odpovídá dodavatel. Kompletní dodávka funkčního celku včetně montáže. | 1 | 3680 | 750 | 1600 | 24 090 Kč | 24 090 Kč |

Rozpočet

| | | | | | | | | |
|------|--|---|----|------|-----|------|-----------|-----------|
| V 08 | Kancelářský stůl dvojitý asymetrický, rohové provedení | <p>Obecný popis – Stabilní rohové provedení se skrytým vedením kabeláže. Provedení kostry - Podnož je tvořena nerezovými nohami tvaru "U" a přídatnou nohou v zadním rohu spojenou nosníky, které podporují stolovou desku se systémovou lištou a kabelovým kanálem. Nohy – Jsou tvořeny dvěma vertikálními nerezovými profily 40x40mm spojeny při horním okraji profilem 50x30 mm, u země zakončeny kluzákem s rektifikací v AL barvě (v rozsahu 15 mm). Provedení horní desky - Tvar „L“ se zaoblením ve vnitřním rohu. Mezi deskou a kostrou mezera 5 mm. Vybavení - V zadní části stolu je odklopný horní panel kabelového kanálu (v přední části panelu je drážka, krytá kartáčovou lištou, která slouží pro průchod kabelů do kabelového kanálu pod deskou, kanál je po celé šířce stolu). Součástí dodávky je pojízdný box pod počítač s možností úpravy velikosti, zajištěním a potřebnou ventilací počítače. Ventilační mřížka (lamelové provedení, velikost dle potřebného provětrání). Materiál – Stolové desky HPL laminát (DIN EN 438), hrany ABS tl. 2mm (certifikát č. 13 0738 T/ITC). Kostra ocelová, povrchová úprava lakovaním (vzhled jako AL elox). Veškeré kování bude vysoce kvalitní a odolné. Všechny části musí být hladké, nenasákavé, mechanicky odolné a snadno udržovatelné vodou a běžnými čistícími prostředky. Za dostatečnou tuhost konstrukce odpovídá dodavatel. Kompletní dodávka funkčního celku včetně montáže.</p> | 1 | 3518 | 750 | 1600 | 23 480 Kč | 23 480 Kč |
| V 09 | Stohovatelný kongresový stůl | <p>Obecný popis – Stolohovatelný podélný stůl do zasedací místnosti. Provedení kostry – Svařený ocelový rám trubkového provedení (svár broušený pohledový) se 4 nohami vzájemně spojenými lubem. U země nohy opatřeny kluzáky. Provedení horní desky – tl. 20 mm, bez zaoblení hran s pevným uchycením ke kostře. Materiál – Stolové desky HPL laminát (DIN EN 438), hrany ABS tl. 2mm (certifikát č. 13 0738 T/ITC). Kostra ocelová, povrchová úprava lakovaním RAL 9006, (vzhled jako AL elox). Veškeré kování bude vysoce kvalitní a odolné. Všechny části musí být hladké, nenasákavé, mechanicky odolné a snadno udržovatelné vodou a běžnými čistícími prostředky. Za dostatečnou tuhost konstrukce odpovídá dodavatel. Kompletní dodávka funkčního celku včetně montáže.</p> | 20 | 1300 | 750 | 600 | 4 160 Kč | 83 200 Kč |
| V 13 | Nástěnná police | <p>Obecný popis – Závěsná police na stěnu. Provedení – Tl. 25 mm, skryté uchycení na stěnu a skryté spojovací prvky při spojení jednotlivých částí police. Vybavení – Nosič polic (skrytý trn s excentrickým pouzdrem a kotvicím materiálem pro SDK stěny, nosnost min. 50 kg/m², hloubka a velikost trnu přizpůsobena hloubce a velikosti police, počet trnů dle výrobce). Materiál – LTD oboustranně pohledová (EN 14322). Hrany ABS (certifikát č. 13 0738 T/ITC) pohledové tl. 2mm, nepohledové tl. 0,5mm. Veškeré kování bude vysoce kvalitní a odolné. Všechny části musí být hladké, nenasákavé, mechanicky odolné a snadno udržovatelné vodou a běžnými čistícími prostředky. Za dostatečnou tuhost konstrukce odpovídá dodavatel. Kompletní dodávka funkčního celku včetně montáže.</p> | 3 | 1650 | 250 | 250 | 2 770 Kč | 8 310 Kč |

Rozpočet

| | | | | | | | | |
|------|------------------------|---|---|------|------|-----|----------|-----------|
| V 14 | Nástěnná police | <p>Obecný popis – Závěsná police na stěnu. Provedení – Tl. 25 mm, skryté uchycení na stěnu a skryté spojovací prvky při spojení jednotlivých částí police. Vybavení – Nosič polic (skrytý trn s excentrickým pouzdem a kotvicím materiálem pro SDK stěny, nosnost min. 50 kg/m², hloubka a velikost trnu přizpůsobena hloubce a velikosti police, počet trnů dle výrobce). Materiál – LTD oboustranně pohledová (EN 14322). Hrany ABS (certifikát č. 13 0738 T/ITC) pohledové tl. 2mm, nepohledové tl. 0,5mm. Veškeré kování bude vysoce kvalitní a odolné. Všechny části musí být hladké, nenasákavé, mechanicky odolné a snadno udržovatelné vodou a běžnými čistícími prostředky. Za dostatečnou tuhost konstrukce odpovídá dodavatel. Kompletní dodávka funkčního celku včetně montáže.</p> | 2 | 1650 | 250 | 250 | 2 770 Kč | 5 540 Kč |
| V 15 | Úložná skříň s výbavou | <p>Obecný popis – Policová skříň s plnými otvíravými dveřmi. Provedení soklu - Nosné výškově rektifikovatelné plastové nožky (nosnost jedné nožky min. 450 kg, dosedací plocha o průměru 80 mm). Sokl tl. 18 mm aretován k nožkám přes plastový U klip. Utopení soklu o 2 cm od hrany korpusu. Provedení korpusu - Tl. 18 mm, pevně spojen, skryté spojovací prvky (kolíky, lamelky). Pohledové části korpusu a čelní ABS hrany korpusu vždy povrchově a barevně sjednoceny s provedením dveří. Provedení zad – Tl. 3mm s usazením do polodrážky bočnic a přes spony uchyceny. Provedení dveří – Tl. 18mm, na zadní straně dveří zápusťný silikonový doraz zarážecí o průměru 5mm. Otevírání dveří zajištěno úchytkovým AL profilem zapuštěným do hrany a naražením do předfrézované drážky. Vybavení - Závěsy nábytkové (kvalitní a klipový miskový závěs s integrovaným tlumičem, testováno na min. 190.000 cyklů, doživotní garance). Výškově polohovatelné police (kovové podpěrky s galvanickým povrchem, horní skříňky opatřeny podpěrkami s aretací proti vysunutí). Materiál – LTD oboustranně pohledová (EN 14322). Hrany ABS (certifikát č. 13 0738 T/ITC) pohledové tl. 2mm, nepohledové tl. 0,5mm. Záda MDF (E1, EN 13986). Úchytky Al elox. Veškeré kování bude vysoce kvalitní a odolné. Všechny části musí být hladké, nenasákavé, mechanicky odolné a snadno udržovatelné vodou a běžnými čistícími prostředky. Za dostatečnou tuhost konstrukce odpovídá dodavatel. Kompletní dodávka funkčního celku včetně montáže.</p> | 2 | 800 | 2020 | 450 | 9 690 Kč | 19 380 Kč |

Rozpočet

| | | | | | | | | |
|------|--------------------------|--|---|-----|------|-----|----------|----------|
| V 18 | Šatní skříň s výbavou | <p>Obecný popis – Úložná skříň s plnými otvíravými dveřmi.</p> <p>Provedení soklu - Nosné výškově rektifikovatelné plastové nožky (nosnost jedné nožky min. 450 kg, dosedací plocha o průměru 80 mm). Sokl tl. 18 mm aretován k nožkám přes plastový U klip. Utopení soklu o 2 cm od hrany korpusu. Provedení korpusu - Tl. 18 mm, pevně spojen, skryté spojovací prvky (kolíky, lamelky). Pohledové části korpusu a čelní ABS hrany korpusu vždy povrchově a barevně sjednoceny s provedením dveří. Dno a půda utopena od přední hrany korpusu pro provětrávání šatstva. Provedení zad – Tl. 3mm s usazením do polodrážky bočnic a přes spony uchyceny. Provedení dveří – Tl. 18mm, na zadní straně dveří zápusťný silikonový doraz zarážecí o průměru 5mm. Otvírání dveří zajištěno úchytkovým AL profilem zapuštěným do hrany a naražením do předfrézované drážky. Vybavení - Závěsy nábytkové (kvalitní a klipový miskový závěs s integrovaným tlumičem, testováno na min. 190.000 cyklů, doživotní garance). Polohovatelné police (kovové podpěrky s galvanickým povrchem, horní skříňky opatřeny podpěrkami s aretací proti vysunutí). Ochranná rohož na dno skříně a 4 x háček pro zavěšení svršků (provedením odpovídá N 08). Vložkový zámek (jednotný klíč s ostatními prvky pro úklid). Materiál – LTD oboustranně pohledová (EN 14322). Hrany ABS (certifikát č. 13 0738 T/ITC) pohledové tl. 2mm, nepohledové tl. 0,5mm. Záda MDF (E1, EN 13986). Úchytka Al elox. Veškeré kování bude vysoce kvalitní a odolné. Všechny části musí být hladké, nenasákavé, mechanicky odolné a snadno udržovatelné vodou a běžnými čistícími prostředky. Za dostatečnou tuhost konstrukce odpovídá dodavatel. Kompletní dodávka funkčního celku včetně montáže.</p> | 1 | 400 | 2020 | 450 | 5 870 Kč | 5 870 Kč |
| V 19 | Úklidová skříň s výbavou | <p>Obecný popis – Policová skříň s plnými otvíravými dveřmi.</p> <p>Provedení soklu - Nosné výškově rektifikovatelné plastové nožky (nosnost jedné nožky min. 450 kg, dosedací plocha o průměru 80 mm). Sokl tl. 18 mm aretován k nožkám přes plastový U klip. Utopení soklu o 2 cm od hrany korpusu. Provedení korpusu - Tl. 18 mm, pevně spojen, skryté spojovací prvky (kolíky, lamelky). Pohledové části korpusu a čelní ABS hrany korpusu vždy povrchově a barevně sjednoceny s provedením dveří. Provedení zad – Tl. 3mm s usazením do polodrážky bočnic a přes spony uchyceny. Provedení dveří – Tl. 18mm, na zadní straně dveří zápusťný silikonový doraz zarážecí o průměru 5mm. Otvírání dveří zajištěno úchytkovým AL profilem zapuštěným do hrany a naražením do předfrézované drážky. Vybavení - Závěsy nábytkové (kvalitní a klipový miskový závěs s integrovaným tlumičem, testováno na min. 190.000 cyklů, doživotní garance). Výškově polohovatelné police (kovové podpěrky s galvanickým povrchem, horní skříňky opatřeny podpěrkami s aretací proti vysunutí). Vložkový zámek (jednotný klíč s ostatními prvky pro úklid). Materiál – LTD oboustranně pohledová (EN 14322). Hrany ABS (certifikát č. 13 0738 T/ITC) pohledové tl. 2mm, nepohledové tl. 0,5mm. Záda MDF (E1, EN 13986). Úchytka Al elox. Veškeré kování bude vysoce kvalitní a odolné. Všechny části musí být hladké, nenasákavé, mechanicky odolné a snadno udržovatelné vodou a běžnými čistícími prostředky. Za dostatečnou tuhost konstrukce odpovídá dodavatel. Kompletní dodávka funkčního celku včetně montáže.</p> | 1 | 400 | 2020 | 450 | 5 870 Kč | 5 870 Kč |

Kusů celkem: 50

348 660 Kč

Rozpočet

| Ozn. | Název | Popis | ks | Jednotková cena | Cena celkem |
|------|--|---|----|-----------------|-------------|
| N 01 | Stohovatelná konferenční židle s područkami | Konferenční stohovatelná židle s čalouněným opěrákem a sedákem (černá barva). Rám židle lakovaný (RAL 9006) z hranatých profilů s tenkými područkami, čtyřnohý, záda a sedák prolomené, ergonomicky tvarované. Rozměry židle musí vyhovovat českým normám. Nosnost min. 120 kg. Židle určená pro konference, jednání, kanceláře. Geometricky se sedák a opěrák potkává, područky tvoří spojitou konstrukci s předními nohama, v úrovni loktů se zahýbají k zadním nohám (spoj svařený, řemeslně čistě provedený), ukončeny jsou před objemem opěráku s mírnou distancí. Zádový opěrák je ergonomicky prolomený. Veškeré kování bude vysoce kvalitní a odolné. Všechny části musí být mechanicky odolné a snadno udržovatelné vodou a běžnými čistícími prostředky. Za dostatečnou tuhost konstrukce odpovídá dodavatel. Kompletní dodávka funkčního celku včetně montáže. Provedení židle vychází ze stejné řady jako konferenční židle (tvar a provedení rámu, skořepiny a čalounění). | 49 | 4 523 Kč | 221 627 Kč |
| N 02 | Kancelářské židle s područkami a synchro mechanismem | Kancelářská ergonomická židle pro soustavnu práci u PC. Židle otočná s pěti-ramenným křížem s kolečky, pístnicí, synchro-mechanismem, područkami a čalouněným sedákem a opěrákem. Židle bude umožňovat nastavení polohy „balanc“ s minimálně pěti body aretace a kontrolou napětí protitlaku. Synchro-mechanismus musí zajišťovat současný pohyb sedáku a opěráku v ergonomicky správné synchronizaci (záklon opěráku 24°, náklon sedáku 3°). Sedák výškově stavitelný pneumatickým pístem (v normovém rozsahu, polohově stavitelný o 76 mm. Nastavitelná bederní opěrka (o 102 mm výškově). Područky výškově stavitelné, sklápěné synchro-mechanismem. Kříž hliníkový, kolečka plastová, brzděná – s povrchem vhodným na danou podlahu. Rám kovový, tvarovaný miskový sedák je čalouněný - PUR pěna o tloušťce minimálně 3 cm a objemové hmotnosti minimálně 63 kg/m ³ a potažený látkou kategorie A (Materiál 100% polyester, hmotnost min. 420 g/m ³ , odolnost proti oděru 100.000 Martindale, odolnost proti žmolování skupina 4, stálobarevnost skupina 6, možnost suchého čištění čalounění) s dostatečně zaoblenou přední hranou, zabraňující nežádoucímu tlaku na spodní část nohou, s mírným nakloněním dopředu v základní pozici pro správné a pohodlné sezení. Vysoký zádový opěrák je ergonomicky tvarovaný s odolným rámem, výplně a čalounění totožné se sedákem. Životnost v podmínkách provozu minimálně 15 let. Židle musí odpovídat všem požadavkům formulovaným v ČSN EN normách, zejména rodina norem ČSN-EN 1335 a musí mít protokol o výsledku zkoušky. Dále bude židle odpovídat následujícím ergonomickým standardům: BSR/HFES 100-2002, BIFMA G1-2002, CSA-Z412-2000. Všechny části musí být mechanicky odolné a snadno udržovatelné vodou a běžnými čistícími prostředky. Za dostatečnou tuhost konstrukce odpovídá dodavatel. Kompletní dodávka funkčního celku včetně montáže. Barevné řešení: Kolečka černá se šedým pogumováním, kříž hliníkový, pístnice černá, plastové díly černé, rám lakovaný RAL 9006, potah sedáku a opěráku v černé barvě. Provedení židle vychází ze stejné řady jako konferenční židle (tvar a provedení rámu, skořepiny a čalounění). | 6 | 6 881 Kč | 41 286 Kč |
| N 03 | Nástěnné stahovací plátno | Obecný popis – Rolovatelné projekční plátno s instalací na zeď. Provedení – Lehká a odolná kovová konstrukce, matný povrch s vinylovým vláknem a vysokou výdrží (Gain 1.1), pozorovací úhel 160° pro prezentace ve velkých skupinách, černé okraje promítací plochy. Rozměry min. 276 x 155 cm, úhlopříčka min. 125", poměr stran 16:9, barva konstrukce bílá. Veškeré kování bude vysoce kvalitní a odolné. Všechny části musí být hladké, nenasákavé, mechanicky odolné a snadno udržovatelné vodou a běžnými čistícími prostředky. Za dostatečnou tuhost konstrukce odpovídá dodavatel. Kompletní dodávka funkčního celku včetně montáže. | 1 | 6 240 Kč | 6 240 Kč |

Rozpočet

| | | | | | |
|------|---------------------------------------|---|---|--------|----------|
| N 04 | Nástěnný zásobník na papírové ručníky | Obecný popis – Zásobník ručníků k montáži na obklad. Provedení – Odolné plastové provedení (ABS + MABS) vhodné do těchto provozů se zaoblenými hranami, spodní část částečně průhledná pro kontrolu obsahu ručníků, otvírání do boku, velká kapacita ručníků (min. 150 ks), velikost (tolerance 10%. v. x š. x hl.) 29,5 x 30 x 10 cm, barva bílá. Vychází ze stejné řady provedení jako zásobník na mýdlo a toaletní papír a WC štětku, (tvarové a barevné provedení a návaznost detailů zpracování). Vybavení - Vložkový zámek (jednotný klíč s ostatními prvky pro úklid). Veškeré kování a provedení v běžné uživatelské kvalitě. Všechny části musí být hladké, nenasákavé, mechanicky odolné a snadno udržovatelné vodou a běžnými čistícími prostředky. Za dostatečnou tuhost konstrukce odpovídá dodavatel. Kompletní dodávka funkčního celku včetně montáže. | 2 | 900 Kč | 1 800 Kč |
| N 05 | Nástěnný zásobník na tekuté mýdlo | Obecný popis – Dávkovač tekutého mýdla k montáži na obklad. Provedení – Odolné plastové provedení (ABS + MABS) vhodné do těchto provozů se zaoblenými hranami, spodní část částečně průhledná pro kontrolu obsahu mýdla, dávkování spodní stranou pomocí páčky, velikost (tolerance 10%, v. x š. x hl.) 29 x 11 x 11 cm, objem nádržky 1 l, barva bílá. Vychází ze stejné řady provedení jako zásobník na ručníky a toaletní papír a WC štětku, (tvarové a barevné provedení a návaznost detailů zpracování). Vybavení - Vložkový zámek (jednotný klíč s ostatními prvky pro úklid). Veškeré kování a provedení v běžné uživatelské kvalitě. Všechny části musí být hladké, nenasákavé, mechanicky odolné a snadno udržovatelné vodou a běžnými čistícími prostředky. Za dostatečnou tuhost konstrukce odpovídá dodavatel. Kompletní dodávka funkčního celku včetně montáže. | 2 | 920 Kč | 1 840 Kč |
| N 06 | Zásobník na toaletní papír | Obecný popis – Zásobník toaletního papíru k montáži na obklad. Provedení – Odolné plastové provedení (ABS + MABS) vhodné do těchto provozů se zaoblenými hranami, spodní část částečně průhledná pro kontrolu obsahu papíru, u výstupu papíru dvě ozubené hrany pro odtrhávání, uzavřený kulatý kryt, pro průměr rolí min. 260 mm, velikost (tolerance 10%, v. x š. x hl.) 360 x 437 x 133 mm, barva bílá. Vychází ze stejné řady provedení jako zásobník na ručníky a tekuté mýdlo a WC štětku, (tvarové a barevné provedení a návaznost detailů zpracování). Vybavení - Vložkový zámek (jednotný klíč s ostatními prvky pro úklid). Veškeré kování a provedení v běžné uživatelské kvalitě. Všechny části musí být hladké, nenasákavé, mechanicky odolné a snadno udržovatelné vodou a běžnými čistícími prostředky. Za dostatečnou tuhost konstrukce odpovídá dodavatel. Kompletní dodávka funkčního celku včetně montáže. | 2 | 840 Kč | 1 680 Kč |
| N 07 | WC souprava nástěnná | Obecný popis – WC štětka s odkládací nádobou pro uchycení na obklad. Provedení - Válcová miska (bílé provedení) s kotevním trnem a rozetou. Štětka s masivním madlem (kovové provedení) a vyměnitelným kartáčem. Vychází ze stejné řady provedení jako zásobník na ručníky a tekuté mýdlo a toaletní papír, (tvarové a barevné provedení a návaznost detailů zpracování). Veškeré kování a provedení v běžné uživatelské kvalitě. Všechny části musí být hladké, nenasákavé, mechanicky odolné a snadno udržovatelné vodou a běžnými čistícími prostředky. Za dostatečnou tuhost konstrukce odpovídá dodavatel. Kompletní dodávka funkčního celku včetně montáže. | 2 | 930 Kč | 1 860 Kč |
| N 08 | Háček | Obecný popis – Háček pro uchycení na stěnu. Provedení – Háček je tvořený masivním hranatým tělem se zvýšením v přední části, skryté uchycení na stěnu (sjednoceno s háčky na věšákové stěně). Materiál – AL elox. Veškeré kování a provedení v běžné uživatelské kvalitě. Všechny části musí být hladké, nenasákavé, mechanicky odolné a snadno udržovatelné vodou a běžnými čistícími prostředky. Za dostatečnou tuhost konstrukce odpovídá dodavatel. Kompletní dodávka funkčního celku včetně montáže. | 4 | 230 Kč | 920 Kč |

kusů celkem: 68

277 253 Kč