Příloha č. 2

Produktový list položek nabídky k zakázce „Vybavení učeben" pro Odborné učiliště, Praktická škola, Základní škola a Mateřská škola Příbram IV, příspěvková organizace.

1/ Kovový regál 2/ Kovový regál

**Regálový stavebnicový systém určený pro ukládání nepaletovaného zboží volně loženého, v archívních krabicích, šanonech, závěsných složkách či přepravkách.**

**Základním dvěma prvky regálu jsou rám a police podlaží. Rám je bezšroubový a sestává ze sloupků, diagonál, horizontál, patek a spojovacího materiálu. Perforace sloupku umožňuje bezšroubovou přestavitelnost polic. Regálové systémy, které jsou předmětem nabídky, jsou certifikovány. Odpovídají požadavkům obecně platných norem a nařízení, jsou vyráběny v systému řízení podle požadavků norem ISO 9000 - 2000 a splňují požadavky na jmenovité údaje nosnosti.**

**Všechny regálové konstrukce splňují koeficient bezpečnosti 2,2 - to znamená, že při mezním namáhání unesou regály a jejich komponenty 2,2 násobek jmenovitého plošného zatížení.**



3/ Nerezový dřez **Franke ETN 614 N Ethos**

**Vysoce kvalitní chromniklová ocel je odolná vůči korozi i po porušení povrchu dřezu a vůči vysokým teplotám. Je pružná, na rozdíl od keramiky nepraskne.**

**Hladký povrch je antibakteriální, tzn. že zamezuje usazování bakterií, lehce se čistí a je plně recyklovatelný. Životnost nerezu nepřekonal zatím žádný jiný materiál.**

**Vysoce kvalitní chromniková ocel**

**Odolný vůči skvrnám**

**Hygienicky čistý povrch**

**Odolný vůči UV záření**

**100% recyklovatelný**

**Odolný vůči vysokým teplotám do 550 °C**

**Integrovaný ventil**



4/ Stohovatelná židle

**Klasická ekonomická, stohovatelná, konferenční židle bez područek s pevnou ocelovou 1,2 mm silnou kostrou. Možné zhotovení v 9 barvách plastů. Rám v provedení černá, stříbrná RAL 9006, chrom.**



Nosnost (kg) 130

Hmotnost (kg) 9

Stohovatelnost (ks) 8

**Materiálové provedení sedáku plastový Materiálové provedení opěráku plastový Barva kostry / konstrukce černá, šedá nebo chromovaná**

**Nohy**

**typ "čtyřnožka"**



5/ Stůl atyp

Stolová deska tvar „osmička" 2700x1200 mm, tl. 25mm, olepeno hranou ABS 2mm s rádiusem pro zvýšení mechanické odolnosti. Podnož kovová - válcové nohy s rektifikací s možností vyrovnání případných nerovností podlah. Rozměr stolové desky a provedení podnože stolu bude upřesněno dle konzultace na místě plnění a s ohledem na technologickou způsobilost k účelu používání.



6/ Kuchyňka

* **rozměry kuchyněk - dle projektu nebo samostatného zaměření vyrábíme na míru**
* **pevný lepený lisovaný korpus**
* **hrana ABS 2mm pro vyšší odolnost při mechanickém zatížení**
* **různé druhy dveří - plné, prosklené, roletové, popř. výklopné, zásuvky s kolečkovými výsuvy**
* **sokl s vestavěnou rektifikací pro vyrovnání nerovnosti podlah opatřený silikonovou lištou**
* **pohledová záda a boky - pro možnost umístění skříněk v prostoru**
* **celokovové panty s úhlem otevírání 110° s tlumeným dovíráním**
* **pracovní desky tl. 28 nebo 38 mm s krycí lištou ke zdi**
* **možnost osazení dřezem nebo zapuštěným umyvadlem s baterií**



ukázka realizace

* **určeno především pro provozy s vyšším stupněm zátěže**

7/ Skříňová sestava 8/ Skříňová sestava

* **šířky skříní od 400 mm, výšky od 720 mm (lze upravit dle interiéru)**
* **lepený lisovaný korpus s použitou hranou ABS 2 mm**
* **úložný prostor pro 2 - 6 řad pořadačů, šatní výsuv anebo kartotéky - popř. úprava pro šaty**
* **různé druhy provedení - bez dveří, s dveřmi - plné, prosklené, roletové, posuvné**
* **sokl lamino nebo kovový s vestavěnou rektifikací pro vyrovnání nerovnosti podlah, možno osadit silikonovou lištou**
* **pohledová záda umožňují použít skříně jako dělící prvek v prostoru, popř. sololitová**
* **dvojcestný, tříbodový zámkový mechanismus**
* **celokovové panty s úhlem otevírání 110° s tlumeným dovíráním**
* **použité značkové kování**
* **všechny typy skříní lze doplnit nástavcem pro rozšíření úložného prostoru**
* **určeno pro provozy s vyšším stupněm zatížení**



9/ Stohovatelná židle

**velmi odolná stohovatelná židle s nosností 200 kg materiál polypropylen se skelným vláknem pro vnitřní i venkovní použití vhodné do zátěžového provozu stohovatelná, snadno omyvatelná jednoduché linie bez ostrých hran**





10/ stůl lichoběžník

**- Stolová deska lamino, tvar lichoběžník 1300/800 mm, tl. 25mm s rádiusem, hrana ABS 2mm. Podnož celodřevěná masiv - nohy a lub. Rozměr a provedení dle konzultace na místě plnění s ohledem na technologickou způsobilost k účelu používání.**



11/ školní tabule na pylonech

**Nerozšířenější školní tabule v ČR. Certifikovaný keramický povrch e3 se zárukou 25 let. Rozměr tabulové desky 200 x 120 cm. Ve všech barevných provedeních je tabule magnetická. Široké hliníkové madlo. Posuv zajištěn pylonovým mechanismem se standartní délkou pylonů 300 cm. Pylonový posuv je velmi komfortní pro žáky i vyučující. Velmi tichý chod, značný rozsah posuvu, bezúdržbové provedení. Záruka na pylony 15 let.**

**Tabule:**

* **materiál povrchu: keramický e3, magnetický**
* **povrch je vhodný pro nejvyšší zatížení, při běžném provozu je téměř nezničitelný**
* **rám tabule: eloxovaný hliník v přírodním odstínu, plastové rohy**
* **tloušťka tabule 22 mm**
* **sendvičová konstrukce - tabule se nekroutí**
* **hliníková odkládací polička (délka 107 cm) - možno dodat větší**

**Pylony:**

**zvedací systém elegantní hliníkové konstrukce výška pylonů je 300 cm (délku možno upravit) komfortního zdvih a spouštění v rozsahu 130 cm**

