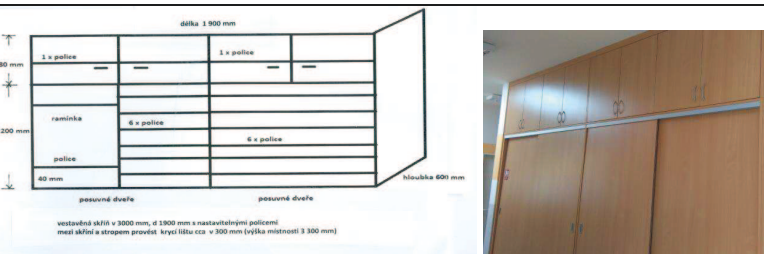
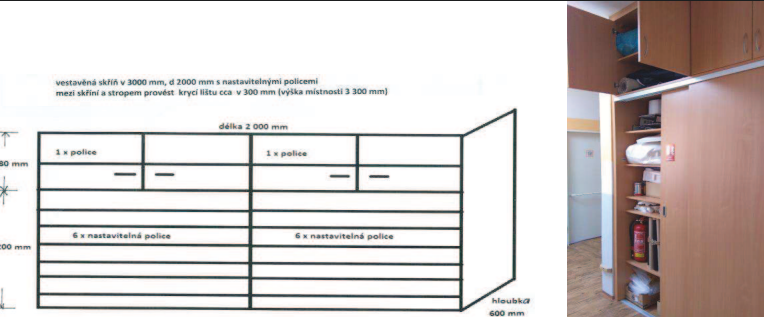
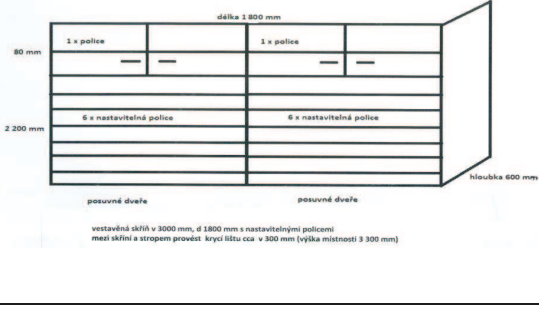
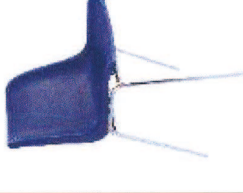
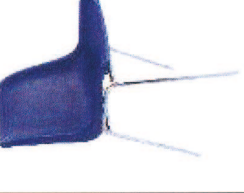
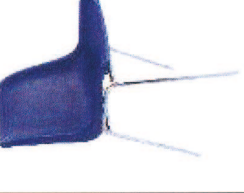
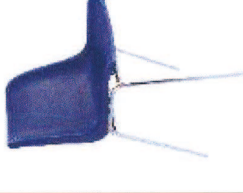
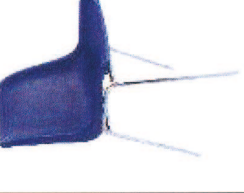


## Příloha č. 1 - specifikace vybavení

Nedílnou součástí vybavení je jeho dodání a instalace tj. doprava, instalace na určené místo a montáž vestavěného nábytku.

Č. pol.	název zboží	orientační grafické znázornění jednotlivých výrobků, které zobrazují představu zadavatele (nejedná se v žádném případě o konkrétní typy výrobku)	rozměry Š x V x H v mm	Naše řešení
1	Pracovní stůl	výškově stavitelný stůl s kovovou podnoží – deska lamino, tloušťka 18mm, hrany ABS 2mm, kovové nohy, jedna noha je opatřena stavěcím šroubem pro vyrovnání nerovností podlahy, lub stolu svařovaný, vysoce odolná povrchová úprava – vypalovaná prášková barva (komaxit). Možnost stavitelnosti v rozmení 46 - 64 cm pomocí imbusových šroubů, barva kovu žlutá RAL 1021, barva desky buk.		800x460-640x800 Výrobek ve shodě s normou EN 1729-2007 v souladu s ČSN   ukázka technického řešení konstrukce
2	psací stůl učitelský	stůl učitelský, lamino s tloušťky 18 mm, ABS hrany 2 mm, barva buk		1500x750x600 Prohlašujeme, že stůl vyrobíme ve shodě s vámi předloženým vzorem.
3	mobilní zásuvkový kontejner k psacímu stolu učitelskému	kontejner na kolečkách se 4 zásuvkami, jedna zásuvka na zámek, lamino s tloušťky 18 mm, ABS hrany 2mm,kovové výsuvy, kovové úchytky, plastová kolečka, barva buk		430x600x520 Prohlašujeme, že kontejner vyrobíme ve shodě s vámi předloženým vzorem.
4	kancelářská židle	nosnost 120kg, výška židle je stavitelná pístem, opěradlo se stavitelnou výškou s aretací a hloubkou sedu, nastavení možnosti sklonu opěráku, sedák a opěrka s potahovou látkou- barva dle výběru zadavatele		celková výška v cm 94-112, hloubka sedu v cm 40-43, šířka sedáku v cm 48, výška opěráku v cm 52-58, výška sedu v cm 45-58  

Č. pol.	název zboží	orientační grafické znázornění jednotlivých výrobků, které zobrazují představu zadavatele (nejedná se v žádném případě o konkrétní typy výrobku)	rozměry Š x V x H v mm	Naše řešení
5	vestavěná šatní skříň s tyčí na ramínka a policemi	Korpus a dveře dřevotřísk tl. 18 mm oboustraně laminovaná ABS hrany 0,5 mm, v části 6x police o síle 18 mm výškově regulovatelné, šatní tyč, dveře posuvné kvalitní dveřní pojezdy se zapuštěnými úchyty, horní nástavba dveře s kovovými úchyty rozdělená na dvě části samostatně otvíratelné s jednou polící uvnitř, bez zadní desky, barva buk, z důvody výšky místnosti 3 300 mm je nutné provést mezi skříní a stropem krycí lišty výšky cca 300 mm.   	1900x3000x600	Prohlašujeme, že skříň vyrobíme ve shodě s vámi předloženým vzorem a počítáme s vyplněným prostorem nad skříní, dle vámi popsané odpovědi na vnesené dotazy.
6	vestavěná šatní skříň s policemi	korpus a dveře dřevotřísk tl. 18 mm oboustraně laminovaná ABS hrany 0,5 mm, rozdělená na dvě části a v každé 6x police o síle 18mm výškově regulovatelná, horní nástavba dveře s kovovými úchyty rozdělená na dvě části samostatně otvíratelná s jednou polící uvnitř, dveře posuvné kvalitní pojezdy se zapuštěnými úchyty, bez zadní desky, barva buk   	1900x3000x600	Prohlašujeme, že skříň vyrobíme ve shodě s vámi předloženým vzorem a počítáme s vyplněným prostorem nad skříní, dle vámi popsané odpovědi na vnesené dotazy.
7	vestavěná šatní skříň s policemi	korpus a dveře dřevotřísk tl. 18 mm oboustraně laminovaná ABS hrany 0,5 mm, rozdělená na dvě části a v každé 6x police o síle 18mm výškově regulovatelná, horní nástavba dveře s kovovými úchyty rozdělená na dvě části samostatně otvíratelná s jednou polící uvnitř, dveře posuvné kvalitní pojezdy se zapuštěnými úchyty, bez zadní desky, barva buk, na vrchní část skříně bude dodána krycí lišta výšky 30 cm a délky 180 cm.   	1800x3000x600	Prohlašujeme, že skříň vyrobíme ve shodě s vámi předloženým vzorem a počítáme s vyplněným prostorem nad skříní, dle vámi popsané odpovědi na vnesené dotazy.

Č. pol.	název zboží	orientační grafické znázornění jednotlivých výrobků, které zobrazují představu zadavatele (nejedná se v žádném případě o konkrétní typy výrobku)	rozměry viz obrázek	rozměry x V x H v mm	Náše řešení
8	rohová šatna	<p>rohová šatna pro cca 12 dětí - viz náčrt příloha, lamino tl. 18 mm, ABS hrany 2 mm, barva buk</p>  <p>Ročkový kresba na skříň s dveřmi a dveřmi s roštem výška skříně je 170 cm, výška nároží 270 x 170 cm = 234 x 170 cm Síla výroby skříně 80 kg, Skříňka je 40 cm, houbec = 20 cm, výška roštu = 160 cm Síla výroby židle = 50 kg, židle výška 25 cm, sedák 42 cm množství materiálů na židli = 1000 g, židle výšky opěradla = 80 cm Počet židlí výroby je 1000 g, židle výšky opěradla = 80 cm, židle výšky sedáku = 42 cm</p> <p>Foto: Zájemcového katalogu aktuálně uvedeného výrobce, a také požadovaného katalogu</p>	<p>rohovou šatnu vyrábíme ve shodě s vám předloženým výkresem a technickým řešením uvedeném na přiložené fotografii.</p> 	<p>rohovou šatnu vyrábíme ve shodě s vám předloženým výkresem a technickým řešením uvedeném na přiložené fotografii.</p> 	
9	židle jídelní	<p>židle, stohovatelná, sedáky a opěráky z pružného odolného plastu, konstrukce je svařovaná opatřena vypalovací barvou, nohy jsou opatřeny plastovými koncovkami, nosnost 110kg, barva plastu žlutá</p> 	<p>Výška sedáku 42 cm</p> 	<p>Výška sedáku 42 cm</p> 	
10	židle jídelní	<p>židle, stohovatelná, sedáky a opěráky z pružného odolného plastu, konstrukce je svařovaná opatřena vypalovací barvou, nohy jsou opatřeny plastovými koncovkami, nosnost 110kg, barva plastu žlutá</p> 	<p>židle, stohovatelná, sedáky a opěráky z pružného odolného plastu, konstrukce je svařovaná opatřena vypalovací barvou, nohy jsou opatřeny plastovými koncovkami, nosnost 110kg, barva plastu žlutá</p> 	<p>židle, stohovatelná, sedáky a opěráky z pružného odolného plastu, konstrukce je svařovaná opatřena vypalovací barvou, nohy jsou opatřeny plastovými koncovkami, nosnost 110kg, barva plastu žlutá</p> 