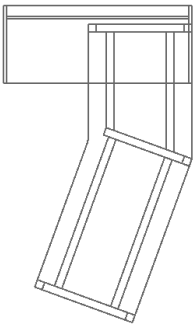
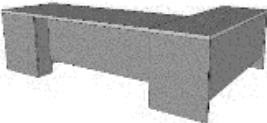

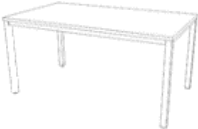
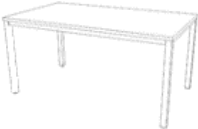



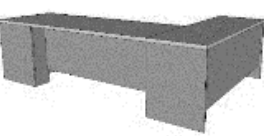
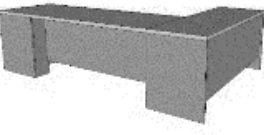

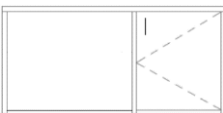



<b>Ing. Vladimír Čapka</b> projekce a inženýring Gerstnerova 5/658 170 00 Praha 7	MÍSTO STAVBY : KAMÝCKÁ 1176, PRAHA - SUCHDOL parc. č.1627/1,1627/55,1627/151,1627/148,1649		
	OBJEDNATEL : ČZU V PRAZE, FAKULTA LESNICKÁ A DŘEVAŘSKÁ, KAMÝCKÁ 129, PRAHA - SUCHDOL		
	ŠÉFPROJEKTANT	PROJEKTANT	VYPRACOVAL
	Ing. Vladimír Čapka	Ing. Vladimír Čapka	Ing. Vladimír Čapka
NÁZEV AKCE <b>STAVEBNÍ ÚPRAVY  A PŘÍSTAVBA OBJEKTU FLD - 2.ETAPA</b>	ČÍSLO ZAKÁZKY		0419
	STUPEŇ		DVZ/DPS
	POČET FORMÁTŮ		62 A4
	DATUM		ZÁŘÍ 2019
	MĚŘITKO		
<b>VÝKAZ VÝMĚR + POLOŽKOVNÍK</b>	Č. KOPIE	ČÁST	PROFESE Č.PŘÍLOHY
		<b>D 1.6.</b>	<b>INT 02-2</b>


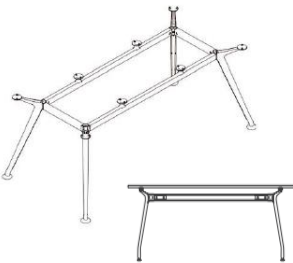




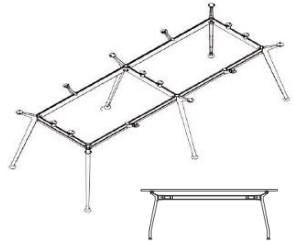

Česká zemědělská univerzita v Praze - FLD - interiér - 2. etapa

									Účastníkem nabízené plnění		
Položka	Tvarové a designové řešení	Závazná typologie materiálového složení a provedení – požadované parametry:	Rozměry (cm) š × hl × v	Počet 2.etapa	Jednotková cena bez DPH Kč	Celková cena bez DPH Kč	Jednotková cena montáž bez DPH Kč	Celková cena montáž bez DPH Kč	Výrobce a typové označení výrobku	Technické parametry	Vyobrazení – barevná fotografie
PS1		Pracovní stůl tvaru bumerangu s přídatnou skříňkou - desky stůlů jsou navrženy v materiálu DTD s přírodní ořechovou dýhou minimální tloušťky 25 mm, zakončené hranou též z dýhy ořech. Podnoží stolu celokovové o hloubce 800 mm, nohy v rozích stolu, konstrukce je vyrobena z jeklových nerezových profilů, nohy a příčné luby - obdélník 60x25 mm, síla stěny profilu minimálně 2 mm s povrchovou úpravou leštěná nerez (broušená, nebo kartáčovaná nerez je nepřipustná), veškeré spoje a svary zabroušené do ztracena. Vždy dvě nohy jsou svařeny s příčným lubem do tvaru obráceného U a tvoří tak pevný základ podnože, a uprostřed je použita středová podpěrná noha. Na druhé straně slouží jako podnož skříňka, nad kterou je pro spojení použita snížená podnož, v zkrácených nohách jsou umístěny matice pro upevnění ke skříňce. Podnože spojují spojovací luby, spojení nohou s podélným lubem tvoří samonosnou kovovou podnož, a je skutečně pomocí rozebíratelných konstrukčních spojů. Mezi deskou stolu a podnoží je pohledová mezera o minimální výšce 10 mm. Stoly budou umožňovat rektifikaci minimálně o 15 mm, pro vyrovnání případných nerovností podlahy. Stoly budou řešit vedení a průchod kabeláže z kabelového kanálu obdélníkovou kovovou průchodkou nad pracovní desku. Přídatná skříňka, lepený korpus, horní deska materiál DTD min 25 mm přírodní ořechová dýha, korpus LTD 18 mm, hrany ABS min 2 mm, police, skříňka uzavřena posuvnými dveřmi DTD ořech dýha. Materiálové provedení - dýha přírodní ořech s povrchovou úpravou polyuretanový lak, korpus skříňky LTD barevnost RAL 9006.	stůl 2300 × 1260 × 750 skříňka 1600 × 600 × 600	1		0,00		0,00			
PS2		Pracovní stůl sestava s přídatným stolem panelová podnož - deska stolu a dvířka dýhovaná dřevotříska, stolová deska minimální tloušťky 36 mm, zakončené hranou tloušťky minimálně 2 mm . Podnoží stolu bude robustní z LTD desek minimálně 25 mm, boční noha na spoji s přídatným stolem bude zkrácená a stůl bude pevně spojen s přídatným stolem pomocí spojovacího kování. Stůl bude umožňovat vedení kabelů pod stolovou deskou kabelovým kanálem. Místo vnější nohy bude použita výsuvná skříňka šířky 400 mm (dvířka spojená s policemi na plnovýsuvu). Stoly budou řešit průchod kabeláže z kabelového kanálu hliníkovou uzavíratelnou průchodkou o rozměru 100x240 mm nad pracovní desku. Stoly budou umožňovat rektifikaci minimálně o 15 mm, pro vyrovnání případných nerovností podlahy. Materiálové provedení stolové desky a dvířek- dýha jasan, transparentní lak, korpus lamino šedostříbrná metalická RAL 9006.	2400 × 800 + 1500 × 600 × 750	1		0,00		0,00			
PS3		Stůl jednací - desky stůlů jsou navrženy z lakované dýhované dřevotřísky minimální tloušťky 25 mm, zakončené hranou tloušťky minimálně 2 mm, podnoží stolu bude robustní celokovové čtyřnohé (nohy umístěny v rozích stolu), rámové, nohy o profilu 40x40 mm spojené kovovými luby s povrchovou úpravou chrom, spojení kovových nohou s kovovými luby tvoří samonosnou kovovou podnož a je skutečně pomocí rozebíratelných konstrukčních spojů, vždy dvě nohy jsou na straně boku stolu spojeny v rozích svarem a tvoří tak rám ve tvaru obráceného U, tyto dva rámy jsou propojeny dvěma podélnými luby téhož profilu, jako nohy, stoly budou umožňovat rektifikaci minimálně o 15 mm, pro vyrovnání případných nerovností podlahy, stůl bude umožňovat vedení kabelů pod stolovou deskou kabelovým kanálem, stoly budou řešit vedení kabeláže kanálem a průchod kabeláže obdélníkovou hliníkovou uzavíratelnou průchodkou o rozměru 100 * 240 mm, stolové desky opatřeny kovovými závrtnými maticemi pro bezproblémovou opakovanou montáž a demontáž bez znehodnocení nebo opotřeбенí desky stolu. Materiálové provedení stolové desky - dýha jasan, transparentní lak.	1600 × 800 × 750	1		0,00		0,00			
PS4		Pracovní stůl, desky stůlů jsou navrženy v materiálu LTD minimální tloušťky 25 mm, zakončené ABS hranou tloušťky minimálně 2 mm, podnoží stolu bude robustní celokovové čtyřnohé (nohy umístěny v rozích stolu), rámové, nohy o profilu 40x40 mm spojené kovovými luby s povrchovou úpravou práškovou barvou, spojení kovových nohou s kovovými luby tvoří samonosnou kovovou podnož a je skutečně pomocí rozebíratelných konstrukčních spojů, vždy dvě nohy jsou na straně boku stolu spojeny v rozích svarem a tvoří tak rám ve tvaru obráceného U, tyto dva rámy jsou propojeny dvěma podélnými luby téhož profilu, jako nohy, stoly budou umožňovat rektifikaci minimálně o 15 mm, pro vyrovnání případných nerovností podlahy, stůl bude umožňovat vedení kabelů pod stolovou deskou kabelovým kanálem, stoly budou řešit průchod kabeláže z kabelového kanálu průchodkou nad pracovní desku, stolové desky opatřeny kovovými závrtnými maticemi pro bezproblémovou opakovanou montáž a demontáž bez znehodnocení nebo opotřeбенí desky stolu, barevnosti podnože RAL 9006, barevnost lamina - dřevodekor javor přírodní.	1600 × 800 × 750	89		0,00		0,00			
PS5		Pracovní stůl, desky stůlů jsou navrženy v materiálu LTD minimální tloušťky 25 mm, zakončené ABS hranou tloušťky minimálně 2 mm, podnoží stolu bude robustní celokovové čtyřnohé (nohy umístěny v rozích stolu), rámové, nohy o profilu 40x40 mm spojené kovovými luby s povrchovou úpravou práškovou barvou, spojení kovových nohou s kovovými luby tvoří samonosnou kovovou podnož a je skutečně pomocí rozebíratelných konstrukčních spojů, vždy dvě nohy jsou na straně boku stolu spojeny v rozích svarem a tvoří tak rám ve tvaru obráceného U, tyto dva rámy jsou propojeny dvěma podélnými luby téhož profilu, jako nohy, stoly budou umožňovat rektifikaci minimálně o 15 mm, pro vyrovnání případných nerovností podlahy, stůl bude umožňovat vedení kabelů pod stolovou deskou kabelovým kanálem, stoly budou řešit průchod kabeláže z kabelového kanálu průchodkou nad pracovní desku, stolové desky opatřeny kovovými závrtnými maticemi pro bezproblémovou opakovanou montáž a demontáž bez znehodnocení nebo opotřeбенí desky stolu, barevnosti podnože RAL 9006, barevnost lamina - dřevodekor javor přírodní.	1400 × 800 × 750	8		0,00		0,00			
PS6		Stůl jednací - desky stůlů jsou navrženy z lakované dýhované dřevotřísky minimální tloušťky 25 mm, zakončené hranou tloušťky minimálně 2 mm, podnoží stolu bude robustní celokovové čtyřnohé (nohy umístěny v rozích stolu), rámové, nohy o profilu 40x40 mm spojené kovovými luby s povrchovou úpravou chrom, spojení kovových nohou s kovovými luby tvoří samonosnou kovovou podnož a je skutečně pomocí rozebíratelných konstrukčních spojů, vždy dvě nohy jsou na straně boku stolu spojeny v rozích svarem a tvoří tak rám ve tvaru obráceného U, tyto dva rámy jsou propojeny dvěma podélnými luby téhož profilu, jako nohy, stoly budou umožňovat rektifikaci minimálně o 15 mm, pro vyrovnání případných nerovností podlahy, stůl bude umožňovat vedení kabelů pod stolovou deskou kabelovým kanálem, stoly budou řešit vedení kabeláže kanálem a průchod kabeláže obdélníkovou hliníkovou uzavíratelnou průchodkou o rozměru 100 * 240 mm, stolové desky opatřeny kovovými závrtnými maticemi pro bezproblémovou opakovanou montáž a demontáž bez znehodnocení nebo opotřeбенí desky stolu. Materiálové provedení stolové desky - dýha jasan, transparentní lak.	1800 × 800 × 750	8		0,00		0,00			

Česká zemědělská univerzita v Praze - FLD - interiér - 2. etapa

									Účastníkem nabízené plnění		
Položka	Tvarové a designové řešení	Závazná typologie materiálového složení a provedení – požadované parametry:	Rozměry (cm) š × hl × v	Počet 2.etapa	Jednotková cena bez DPH Kč	Celková cena bez DPH Kč	Jednotková cena montáž bez DPH Kč	Celková cena montáž bez DPH Kč	Výrobce a typové označení výrobku	Technické parametry	Vyobrazení – barevná fotografie
PS7		Stůl jednací - desky stolů jsou navrženy z lakované dýhované dřevotřísky minimální tloušťky 25 mm, zakončené hranou tloušťky minimálně 2 mm, podnoží stolu bude robustní celokovové čtyřnohé (nohy umístěny v rozích stolu), rámové, nohy o profilu 40×40 mm spojené kovovými luby s povrchovou úpravou chrom, spojení kovových nohou s kovovými luby tvoří samonosnou kovovou podnož a je uskutečněno pomocí rozebíratelných konstrukčních spojů, vždy dvě nohy jsou na straně boku stolu spojeny v rozích svarem a tvoří tak rám ve tvaru obráceného U, tyto dva rámy jsou propojeny dvěma podélnými luby téhož profilu, jako nohy, stoly budou umožňovat rektifikaci minimálně o 15 mm, pro vyrovnání případných nerovností podlahy, stolové desky opatřeny kovovými závrtnými maticemi pro bezproblémovou opakovanou montáž a demontáž bez znehodnocení nebo opotřebení desky stolu. Materiálové provedení stolové desky - dýha jasan, transparentní lak.	1200 × 600 × 750	11		0,00		0,00			
PS8		Stůl jednací - desky stolů jsou navrženy z lakované dýhované dřevotřísky minimální tloušťky 25 mm, zakončené hranou tloušťky minimálně 2 mm, podnoží stolu bude robustní celokovové čtyřnohé (nohy umístěny v rozích stolu), rámové, nohy o profilu 40×40 mm spojené kovovými luby s povrchovou úpravou chrom, spojení kovových nohou s kovovými luby tvoří samonosnou kovovou podnož a je uskutečněno pomocí rozebíratelných konstrukčních spojů, vždy dvě nohy jsou na straně boku stolu spojeny v rozích svarem a tvoří tak rám ve tvaru obráceného U, tyto dva rámy jsou propojeny dvěma podélnými luby téhož profilu, jako nohy, stoly budou umožňovat rektifikaci minimálně o 15 mm, pro vyrovnání případných nerovností podlahy, stolové desky opatřeny kovovými závrtnými maticemi pro bezproblémovou opakovanou montáž a demontáž bez znehodnocení nebo opotřebení desky stolu. Materiálové provedení stolové desky - dýha jasan, transparentní lak.	1400 × 800 × 750	17		0,00		0,00			
PS9		Pracovní stůl sestava s přídavným stolem panelová podnož - deska stolu a dvířka dýhovaná dřevotříska, stolová deska minimální tloušťky 36 mm, zakončené hranou tloušťky minimálně 2 mm. Podnoží stolu bude robustní z LTD desek minimálně 25 mm, boční noha na spoji s přídavným stolem bude zkrácená a stůl bude pevně spojen s přídavným stolem pomocí spojovacího kování. Stůl bude umožňovat vedení kabelů pod stolovou deskou kabelovým kanálem. Místo vnější nohy bude použita výsuvná skříňka šířky 400 mm (dvířka spojená s policemi na plnovýsuvu). Stoly budou řešit průchod kabeláže z kabelového kanálu průchodkou nad pracovní desku. Stoly budou umožňovat rektifikaci minimálně o 15 mm, pro vyrovnání případných nerovností podlahy. Materiálové provedení stolové desky a dvířek - dýha jasan, transparentní lak, korpus lamino šedostříbrná metalická RAL 9006.	2000 × 800 + 1200 × 600 × 750	1		0,00		0,00			
PS10		Pracovní stůl sestava s přídavným stolem panelová podnož - deska stolu a dvířka dýhovaná dřevotříska, stolová deska minimální tloušťky 36 mm, zakončené hranou tloušťky minimálně 2 mm. Podnoží stolu bude robustní z LTD desek minimálně 25 mm, boční noha na spoji s přídavným stolem bude zkrácená a stůl bude pevně spojen s přídavným stolem pomocí spojovacího kování. Stůl bude umožňovat vedení kabelů pod stolovou deskou kabelovým kanálem. Místo vnější nohy bude použita výsuvná skříňka šířky 400 mm (dvířka spojená s policemi na plnovýsuvu). Stoly budou řešit průchod kabeláže z kabelového kanálu průchodkou nad pracovní desku. Stoly budou umožňovat rektifikaci minimálně o 15 mm, pro vyrovnání případných nerovností podlahy. Materiálové provedení stolové desky a dvířek - dýha jasan, transparentní lak, korpus lamino šedostříbrná metalická RAL 9006.	2400 × 800 + 1200 × 600 × 750	4		0,00		0,00			
PS11		Stůl pracovní - desky stolů jsou navrženy v materiálu LTD minimální tloušťky 25 mm, zakončené ABS hranou tloušťky minimálně 2 mm. Podnoží stolu bude robustní celokovové, vyrobeno kompletně z aluminia, mostového typu, nohy tvaru T spojené kovovým lubem, spojení kovových nohou s kabelovým kanálem tvoří samonosnou kovovou podnož, a je uskutečněno pomocí rozebíratelných konstrukčních spojů, spodní vodorovná část podnože s rektifikací bude celokovová provedení leštěné aluminium, délky 750 mm, přičemž ale nebude v žádném místě přecházet přes obrys desky, ostatní části jsou z aluminia stříkaného barvou RAL 9006. Stůl bude umožňovat vedení kabelů bočním krytem na noze. Stůl bude výškově stavitelný (rozsah 735 - 935 mm) - nastavení výšky bude jednoduché a časově nenáročné (fixaci na 2 šrouby v každé bočnici). Stoly budou zároveň umožňovat rektifikaci minimálně o 15 mm, pro vyrovnání případných nerovností podlahy, stoly budou řešit průchod kabeláže pomocí plechového kanálu a průchodkou na pracovní desku, stolové desky opatřeny kovovými závrtnými maticemi pro bezproblémovou opakovanou montáž a demontáž bez znehodnocení nebo opotřebení desky stolu - materiálové provedení stolové desky - lamino - barevnost - dřevodekor javor přírodní.	1400 × 600 × 750	54		0,00		0,00			
PS12		Stůl učitelský, deska stolu je navrženy minimální tloušťky 36 mm, panelové nohy, čelní deska, materiál LTD tloušťky 18 mm dveře po celém obvodu police a dno opatřena z přední strany 2 mm hranou ABS, z levé, nebo pravé strany dveřová skříňka š. 60 cm, vybavená jednou přestavitelnou pokicí a uzamykatelná, stůl bude vybaven elektrifikačním kanálem a průchodkou v desce stolu, barevnost lamina - korpus šedostříbrná metalická RAL 9006, deska stolu a dveře dřevodekor javor přírodní.	1600 × 800 × 750	3		0,00		0,00			
PS13		Pracovní stůl, desky stolů jsou navrženy v materiálu LTD minimální tloušťky 25 mm, zakončené ABS hranou tloušťky minimálně 2 mm, podnoží stolu bude robustní celokovové čtyřnohé (nohy umístěny v rozích stolu), rámové, nohy o profilu 40×40 mm spojené kovovými luby s povrchovou úpravou práškovou barvou, spojení kovových nohou s kovovými luby tvoří samonosnou kovovou podnož a je uskutečněno pomocí rozebíratelných konstrukčních spojů, vždy dvě nohy jsou na straně boku stolu spojeny v rozích svarem a tvoří tak rám ve tvaru obráceného U, tyto dva rámy jsou propojeny dvěma podélnými luby téhož profilu, jako nohy, stoly budou umožňovat rektifikaci minimálně o 15 mm, pro vyrovnání případných nerovností podlahy, stůl bude umožňovat vedení kabelů pod stolovou deskou kabelovým kanálem, stoly budou řešit průchod kabeláže z kabelového kanálu průchodkou nad pracovní desku, stolové desky opatřeny kovovými závrtnými maticemi pro bezproblémovou opakovanou montáž a demontáž bez znehodnocení nebo opotřebení desky stolu, barevnosti podnože RAL 9006, barevnost lamina - dřevodekor javor přírodní.	1600 × 800 × 750	1		0,00		0,00			

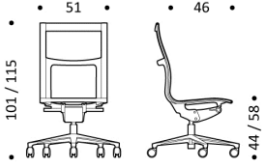
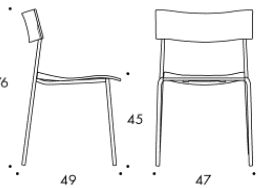



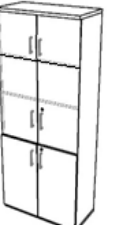
Česká zemědělská univerzita v Praze - FLD - interiér - 2. etapa

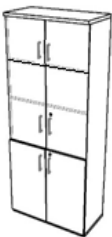


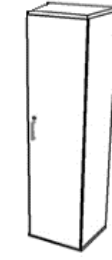
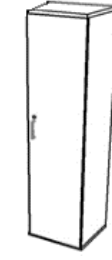
									Účastníkem nabízené plnění		
Položka	Tvarové a designové řešení	Závazná typologie materiálového složení a provedení – požadované parametry:	Rozměry (cm) š × hl × v	Počet 2.etapa	Jednotková cena bez DPH Kč	Celková cena bez DPH Kč	Jednotková cena montáž bez DPH Kč	Celková cena montáž bez DPH Kč	Výrobce a typové označení výrobku	Technické parametry	Vyobrazení – barevná fotografie
PS14		stůl na kolečkách, desky stůlů jsou navrženy v materiálu LTD minimální tloušťky 25 mm, zakončené ABS hranou tloušťky minimálně 2 mm, podnoží stolu - ocelová nosná konstrukce - bude robustní celokovové čtyřnohé (nohy umístěny v rozích stolu), rámové, nohy o profilu minimálně 30×30 mm spojené kovovými luby a ve spodní části vyztužené trnožemi s povrchovou úpravou práškovou barvou, spojení kovových nohou s kovovými luby tvoří samonosnou kovovou podnož, nohy jsou vybaveny brzděnými pojezdovými koly s nosností min 50 kg/kolečko, barevnosti podnože RAL 9006, barevnost lamina - dřevodekor javor přírodní.	1200 × 600 × 750	6		0,00		0,00			
JS1		Stůl jednací - desky stůlů jsou navrženy z lakované dýhované dřevotřísky minimální tloušťky 25 mm, zakončené hranou tloušťky minimálně 2 mm, kovové čtyřnohé podnoží ve tvaru A nohy vyrobené z hliníkového tvarovaného odlítku s povrchovou úpravou - chrom, zakončené kluzáky s možností rektifikace. Nohy jsou spojeny profilovaným hliníkovým rámem, upraveného práškovou barvou zabezpečujícím vysokou stabilitu a tuhost stolu, tvarové řešení dle vyobrazení, spojení kovových nohou s vodorovnými luby tvoří samonosnou kovovou podnož, a je uskutečněno pomocí rozebíratelných konstrukčních spojů, stoly budou umožňovat rektifikaci minimálně o 15 mm, pro vyrovnání případných nerovností podlahy, stoly budou řešit vedení kabeláže kanálem a průchod kabeláže obdélníkovou hliníkovou uzavíratelnou průchodkou o rozměru 100×240 mm, stolové desky opatřeny kovovými závrtnými maticemi pro bezproblémovou opakovanou montáž a demontáž bez znehodnocení nebo opotřebení desky stolu. Materiálové provedení stolové desky - dýha jasan, transparentní lak.	1500 × 800 × 750	1		0,00		0,00			
JS2		Stůl konferenční kruhový - desky stůlů jsou navrženy z lakované dýhované dřevotřísky minimální tloušťky 25 mm, zakončené hranou tloušťky minimálně 2 mm. Podnoží stolu bude robustní celokovové tvořené talířem o průměru 400 – 500 mm a trubkou o průměru 80 mm nahoře opatřeno litinovým křížem pro montáž desky o minimální hmotnosti 14 kg, stolové desky opatřeny kovovými závrtnými maticemi pro bezproblémovou opakovanou montáž a demontáž bez znehodnocení nebo opotřebení desky stolu, barevnosti podnože chrom. Materiálové provedení stolové desky - dýha jasan, transparentní lak.	Ø600 × 750	3		0,00		0,00			
JS2a		Stůl konferenční kruhový - desky stůlů jsou navrženy z lakované dýhované dřevotřísky minimální tloušťky 25 mm, zakončené hranou tloušťky minimálně 2 mm. Podnoží stolu bude robustní celokovové tvořené talířem o průměru 400 – 500 mm a trubkou o průměru 80 mm nahoře opatřeno litinovým křížem pro montáž desky o minimální hmotnosti 14 kg, stolové desky opatřeny kovovými závrtnými maticemi pro bezproblémovou opakovanou montáž a demontáž bez znehodnocení nebo opotřebení desky stolu, barevnosti podnože chrom. Materiálové provedení stolové desky - dýha ořech, transparentní lak.	Ø600 × 750	1		0,00		0,00			
JS5		Jednací stůl na jednom konci zaoblený, desky stůlů jsou navrženy v materiálu LTD minimální tloušťky 25 mm, zakončené ABS hranou tloušťky minimálně 2 mm, podnoží stolu bude robustní celokovové čtyřnohé (nohy umístěny v rozích stolu), rámové, nohy o profilu 40×40 mm spojené kovovými luby s povrchovou úpravou práškovou barvou, spojení kovových nohou s kovovými luby tvoří samonosnou kovovou podnož a je uskutečněno pomocí rozebíratelných konstrukčních spojů, vždy dvě nohy jsou na straně boku stolu spojeny v rozích svarem a tvoří tak rám ve tvaru obráceného U, tyto dva rámy jsou propojeny dvěma podélnými luby téhož profilu, jako nohy, stoly budou umožňovat rektifikaci minimálně o 15 mm, pro vyrovnání případných nerovností podlahy, stolové desky opatřeny kovovými závrtnými maticemi pro bezproblémovou opakovanou montáž a demontáž bez znehodnocení nebo opotřebení desky stolu, barevnosti podnože RAL 9006, barevnost lamina - dřevodekor javor přírodní.	1200 × 600 × 750	2		0,00		0,00			
JS6		Stůl konferenční kruhový - desky stůlů jsou navrženy v materiálu LTD minimální tloušťky 25 mm, zakončené ABS hranou tloušťky minimálně 2 mm. Podnoží stolu bude robustní celokovové tvořené talířem o průměru 400 – 500 mm a trubkou o průměru 80 mm nahoře opatřeno litinovým křížem pro montáž desky o minimální hmotnosti 14 kg, stolové desky opatřeny kovovými závrtnými maticemi pro bezproblémovou opakovanou montáž a demontáž bez znehodnocení nebo opotřebení desky stolu, barevnosti podnože RAL 9006, barevnost lamina - dřevodekor javor přírodní.	Ø 800 × 750	1		0,00		0,00			
JS7		Stůl jednací - desky stůlů jsou navrženy z lakované dýhované dřevotřísky minimální tloušťky 25 mm, zakončené hranou tloušťky minimálně 2 mm, kovové šestinohé podnoží ve tvaru A nohy vyrobené z hliníkového tvarovaného odlítku s povrchovou úpravou - chrom, zakončené kluzáky s možností rektifikace. Nohy jsou spojeny profilovaným hliníkovým rámem, upraveného práškovou barvou zabezpečujícím vysokou stabilitu a tuhost stolu, tvarové řešení dle vyobrazení, spojení kovových nohou s vodorovnými luby tvoří samonosnou kovovou podnož, a je uskutečněno pomocí rozebíratelných konstrukčních spojů, stoly budou umožňovat rektifikaci minimálně o 15 mm, pro vyrovnání případných nerovností podlahy, stoly budou řešit vedení kabeláže kanálem a průchod kabeláže obdélníkovou hliníkovou uzavíratelnou průchodkou o rozměru 100×240 mm, stolové desky opatřeny kovovými závrtnými maticemi pro bezproblémovou opakovanou montáž a demontáž bez znehodnocení nebo opotřebení desky stolu. Materiálové provedení stolové desky - dýha jasan, transparentní lak.	2800 × 1000 × 750	5		0,00		0,00			
JS7a		Jednací stůl - desky stůlů jsou navrženy v materiálu DTD s přírodní ořechovou dýhou minimální tloušťky 25 mm, zakončené hranou též z dýhy ořech. Podnoží stolu celokovové, šestinohé o hloubce 1000 mm, nohy v rozích stolu, konstrukce je vyrobena z jeklových nerezových profilů, nohy a příčné luby - obdélník 60×25 mm, síla stěny profilu minimálně 2 mm s povrchovou úpravou leštěná nerez (broušená, nebo kartáčovaná nerez je nepřipustná), veškeré spoje a svary zabroušené do ztracena. Vždy dvě nohy jsou svařeny s příčným lubem do tvaru obráceného U a tvoří tak pevný základ podnože, uprostřed je použita středová podpěrná dvojnoha. Podnože spojují spojovací luby, min. 6 ks, spojení nohou s podélným lubem tvoří samonosnou kovovou podnož, a je uskutečněno pomocí rozebíratelných konstrukčních spojů. Mezi deskou stolu a podnoží je pohledová mezera o minimální výšce 10 mm. Stoly budou umožňovat rektifikaci minimálně o 15 mm, pro vyrovnání případných nerovností podlahy. Stoly budou řešit vedení a průchod kabeláže z kabelového kanálu obdélníkovou kovovou průchodkou nad pracovní desku. Materiálové provedení - dýha přírodní ořech s povrchovou úpravou polyuretanový lak.	2800 × 1000 × 750	1		0,00		0,00			

Česká zemědělská univerzita v Praze - FLD - interiér - 2. etapa

									Účastníkem nabízené plnění		
Položka	Tvarové a designové řešení	Závazná typologie materiálového složení a provedení – požadované parametry:	Rozměry (cm) š × hl × v	Počet 2.etapa	Jednotková cena bez DPH Kč	Celková cena bez DPH Kč	Jednotková cena montáž bez DPH Kč	Celková cena montáž bez DPH Kč	Výrobce a typové označení výrobku	Technické parametry	Vyobrazení – barevná fotografie
J58		Lehký skládací stůl s kovovým skládacím podnožím. Kovové podnoží tvaru obráceného písmene U - chromová trubka o průměru max 30 mm v rozích spojená na pokos, kluzáky kupolovitý tvar, fixace podnoží v rozloženém stavu pomocí pružného plechu zafrézovaného v desce. Pracovní deska z MDF tl. 22 mm s laminátem, dekor bílo-šedá RAL 9002, rovná hrana ABS min 2 mm. Ze spodní strany stolové desky ve dvou drážkách dvě předejpjaté ocelové tyče, které vyztužují desku a zabraňují jejímu prohnutí. Hmotnost max. 24 kg pro snadnou manipulaci.	1400 × 700 × 720	7		0,00		0,00			
Z1		Otočná pracovní židle na 5-ti ramenném kříži – černý nylon, synchronní mechanika s aretací v jakékoliv poloze, dynamické sezení s vynikajícími ergonomickými vlastnostmi. Skořepinová konstrukce, tedy neoddělený sedák od opěraku. Proměnný úhel mezi sedákem a opěrákem je zajištěn pomocí flexibilní konstrukce rámu a kloubových spojů. Plynový píst pro výškové nastavení, sedák i opěrák opatřen vysoce kvalitní, samonosnou síťovinou, nastavení tuhosti odporu opěraku řešené pomocí klíčky pod sedákem, výškové stavitelné 3D područky s polyuretanovým povrchem, s výškovým, předozadním a rotačním nastavením. Sedák šířka min. 500 mm, hloubka min. 460 mm. Opěrák šířka min. 500 mm, výška min. 600 mm. Nosnost min. 120 kg. Složení síťoviny: 30% polyester, 70% polyester elastomer, odolnost vůči prodření min. 50 000 cyklů. Barevnost sítě výběr z minimálně 7 barev.	700 × 700 × 1010-1150 výška sedáku 440-580 mm	113		0,00		0,00			
Z2		Pracovní otočná kancelářská židle na 5-ti ramenném hliníkovém leštěném kříži, synchronní mechanika s aretací v jakékoliv poloze, dynamické sezení s vynikajícími ergonomickými vlastnostmi. Skořepinová konstrukce, tedy neoddělený sedák od opěraku. Integrovaná opěrka hlavy. Proměnný úhel mezi sedákem a opěrákem je zajištěn pomocí flexibilní konstrukce rámu a kloubových spojů. Plynový píst pro výškové nastavení, sedák i opěrák čalouněný síťí. Nastavení tuhosti odporu opěraku řešené pomocí klíčky pod sedákem. Výškové stavitelné 3D područky s polyuretanovým povrchem, s výškovým, předozadním a rotačním nastavením. Nosnost min. 110 kg. Sedák šířka sedáku min. 500 mm, hloubka min. 460 mm. Opěrák šířka min. 500 mm, výška min. 750 mm. Složení síťoviny: 30% polyester, 70% polyester elastomer, odolnost vůči prodření min. 50 000 cyklů. Barevnost sítě výběr z minimálně 7 barev.	700 × 700 × 1230-1370 výška sedáku 440-580 mm	7		0,00		0,00			
Z3		Konferenční stohovatelná židle s konstrukcí spojeného sedáku a zádové opěrky. Kostra ocelová, průběžný rám z vysoce kvalitní oceli průměr 14 mm, povrchově upravený chromem. Rám je tvořen ocelovou kulatinou, která bez přerušení probíhá zepředu a ze zadu pod sedákem na kterou navazují dvě podélné - průběžné podnože ve tvaru U. Kluzák s měkkým povrchem pro tvrdé podlahy, bez ostrých hran z transparentního polykarbonátu. Sedák a opěrák čalouněný elastickou síťovinou. Přední hrana sedáku zaoblená, přetažená směrem dolů o minimálně 65 mm. Rám sedáku a opěraku je tuhá konstrukce z litého hliníku schopná udržet svůj tvar i za podmínek značného namáhání, a také působí jako podpůrná konstrukce pro čalounění, viditelný rám bez ostrých hran je lakovaný, rukojeť spojující v horní části hliníkový rám opěraku je z polyamidu a má tvar oblouku, za který je možné židli přenášet. Područky pevné, ve tvaru T, pevně uchycené ke konstrukci hliníkového rámu sedáku židle a opěrce, materiál polyamid vyztužený skelným vláknem. Minimální stohovatelnost 15 ks židlí. Nosnost min. 110 kg. Hmotnost max. 6 kg pro snadnou manipulaci. Složení síťoviny: 30% polyester, 70% polyester elastomer, odolnost vůči prodření min. 50 000 cyklů. Barevnost sítě výběr z minimálně 7 barev.	590 × 470 × 840 výška sedáku 470 mm	54		0,00		0,00			
Z4		Křeslo, celočalouněná skořepina včetně područek, vnitřní kovový rám opatřený studenou stříkanou PUR pěnou - hustota 60kg/m3. Podnož otočná, čtyřramenná s šikmým rozkročenými trubkami ve tvaru obráceného Y, které se uprostřed pod sedákem sbíhají. Nohy kovové, trubka o Ø 20 mm v barevnosti chrom jsou opatřeny kluzáky. Čalounění látkou vysoce odolný proti oděru (minimálně 150.000 Martindale), stálobarevnost skupina 6, stálost při tření 4-5, gramáž minimálně 250 g/m2, složení 100% polyester, odolnost proti ohni BS EN 1021 -1,2:2006, výběr minimálně z 10 barev.	690 × 690 × 770	8		0,00		0,00			
Z6		Zdravotní školní stohovatelná židle, na čtyřech nohách, skládající se z kovového rámu, samostatného kompozitního sedáku a opěraku, hmotnost max. 4 kg pro snadnou manipulaci, rám: kovový subtilní, vyrobený z vysoce kvalitní oceli – profil trubka o průměru maximálně 16 mm, povrchová úprava chrom, napojení sedáku i opěraku s kovovou konstrukcí bude bez viditelných spojovacích prvků, konstrukce zadních nohou přechází v opěrák. Sedák a opěrák ergonomicky tvarovaný (sedák příčně tvar vlny zepředu se zahnutím směrem dolů, podélně uprostřed prohnutý dolů) z vysoce kvalitního, kompozitu polyamidu zesíleného skelným vláknem pro vysokou odolnost a pevnost, spodní část sedáku je opatřena plastovým výliskem, který zajišťuje ochranu při stohování /požadavek stohování bez doteku sedáku a rámu/, minimální stohovatelnost 15 ks židlí, nohy s kluzákem pro snadný posun po podlahové krytině, sedák je od rámu oddělen silentbloky pro snížení přenosu hluku. Subtilní zádová opěrka o výška 145 mm. Nosnost min 140 kg. Barevnosti sedáku a opěraku výběr z min. 4 možností (bílá, černá, šedá, světle šedá). Minimální požadovaná záruční doba garantovaná výrobcem - 5 let.	470 × 490 × 760 výška sedáku 450 mm	99		0,00		0,00			
Z7		Stohovatelná židle na čtyřech nohách s područkami, skládající se z kovového svařovaného rámu, samostatného kompozitního sedáku, opěraku a područek. Hmotnost max. 5 kg pro snadnou manipulaci. Rám: kovový subtilní, vyrobený z vysoce kvalitní oceli – profil trubka o průměru maximálně 16 mm, povrchová úprava prášková barva bílá, konstrukce zadních nohou přechází v opěrák, napojení sedáku i opěraku s kovovou konstrukcí bude bez viditelných spojovacích prvků (v ploše sedáku nejsou žádné spojovací prvky, opěrák je nasazen na trubku tak, že se trubka v místě napojení zužuje a opěrák ji obepíná z obou stran). Sedák a opěrák o síle maximálně 10 mm, ergonomicky tvarovaný (sedák příčně tvar vlny zepředu se zahnutím směrem dolů, podélně uprostřed prohnutý dolů, opěrák uprostřed prohnutý) z polyamidu zesíleného skelným vláknem. Vysoká odolnost a pevnost je zajištěna kompozitem skelných vláken a polyamidu. Područky délky 200 mm, napojeny v horní části na ocelovou konstrukci opěraku. Stohovatelnost požadavek na stohování bez doteku sedáku a rámu, ochrana rámu proti oděru při stohování. Minimální stohovatelnost 15 ks židlí. Nosnost min. 140 kg. Nohy s kluzákem pro snadný posun po podlahové krytině. Sedák je od rámu oddělen silentbloky pro snížení přenosu hluku. Povinný výběr barevnosti sedáku a opěraku min. z 8 možností (bílá, modrozelená, černá, červená, šedá, světle šedá, oranžová, modrá). Tvar opěradla a sedadla a celkový vzhled židle dle vyobrazení.	560 × 490 × 760 výška sedáku 450 mm	72		0,00		0,00			



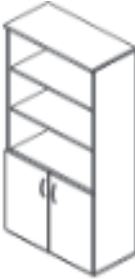



Česká zemědělská univerzita v Praze - FLD - interiér - 2. etapa

									Účastníkem nabízené plnění		
Položka	Tvarové a designové řešení	Závazná typologie materiálového složení a provedení – požadované parametry:	Rozměry (cm) š × hl × v	Počet 2.etapa	Jednotková cena bez DPH Kč	Celková cena bez DPH Kč	Jednotková cena montáž bez DPH Kč	Celková cena montáž bez DPH Kč	Výrobce a typové označení výrobku	Technické parametry	Vyobrazení – barevná fotografie
28		Otočná pracovní židle na 5-ti ramenném kříži – černý nylon, synchronní mechanika s aretací v jakékoliv poloze, dynamické sezení s vynikajícími ergonomickými vlastnostmi. Skořepinová konstrukce, tedy neoddělený sedák od opěraku. Proměnný úhel mezi sedákem a opěrákem je zajištěn pomocí flexibilní konstrukce rámu a kloubových spojů. Plynový píst pro výškové nastavení, sedák i opěrák opatřen vysoce kvalitní, samonosnou síťovinou, nastavení tuhosti odporu opěraku řešené pomocí kličky pod sedákem. Sedák šířka min. 500 mm, hloubka min. 460 mm. Opěrák šířka min. 500 mm, výška min. 600 mm. Nosnost min. 120 kg. Složení síťoviny: 30% polyester, 70% polyester elastomer, odolnost vůči prodlžení min. 50 000 cyklů. Barevnost sítě výběr z minimálně 7 barev.	700 × 700 × 1010-1150 výška sedáku 440-580 mm	3		0,00		0,00			
29		Zdravotní stohovatelná židle, na čtyřech nohách, skládající se z kovového rámu, samostatného dýhovaného sedáku a opěraku, hmotnost max. 5 kg pro snadnou manipulaci. Rám: kovový subtilní, vyrobený z vysoce kvalitní oceli – profil trubka o průměru maximálně 16 mm, povrchová úprava chrom, konstrukce zadních nohou přechází v opěrák, napojení sedáku i opěraku s kovovou konstrukcí bude bez viditelných spojovacích prvků (v ploše sedáku nejsou žádné spojovací prvky, opěrák je nasazen na trubku tak, že se trubka v místě napojení zužuje a opěrák ji obepíná z obou stran). Subtilní zádová opěrka o výšce 145 mm. Sedák a opěrák z vysoce kvalitní překližky o síle maximálně 10 mm ergonomicky tvarovaný (sedák příčně tvar vlny zpředu se zahnutím směrem dolů, podélně uprostřed prohnutý dolů, opěrák uprostřed prohnutý) z vysoce kvalitní překližky o síle maximálně 10 mm, spodní část sedáku je opatřena plastovým výliskem, který zajišťuje ochranu při stohování /požadavek stohování bez doteku sedáku a rámu/, minimální stohovatelnost 15 ks židlí. Nohy s kluzákem pro snadný posun po podlahové krytině, materiálové provedení – dýha přírodní bříza s možností moření do minimálně 8 odstínů, povrchová úprava polyuretanový lak. Minimální požadovaná záruční doba garantovaná výrobcem - 10 let. Tvar opěradla a celkový vzhled židle dle vyobrazení. K výrobku nutno doložit následující certifikáty od akreditované zkušebny: - shodu vlastností s ČSN EN 16139:2013 - nosnost minimálně 160 kg	470 × 490 × 760 výška sedáku 450 mm	108		0,00		0,00			
S1		Kontejner, lepený korpus materiál LTD tloušťky 18 mm, naložená půda o síle minimálně 25 mm opatřená po celém obvodu hranou ABS 2 mm, čela zásuvek v provedení LTD, po celém obvodu opatřena 2 mm ABS hranami, centrální zamykání s blokací zásuvek - systém stop kontrol a dotahem zásuvek, kontejner obsahuje celkem 4 zásuvky, z toho horní má výbavu jako tužkovnice, zásuvky plastové, vysunutí zásuvek min 75%, uzavřené uličkové výsuvy, brzděná kolečka zamezující nežádoucím pohybu kontejneru, kontejner bude smontován a slepen ve výrobě, úchytky hranaté kovové nerez s roztečí 128 mm, barevnost lamina - šedostříbrná metalická RAL 9006	430 × 600 × 580	106		0,00		0,00			
S2		Skříň dveřová SOH policová, úhel otevření dveří min. 110 st, panty s tlumeným dovíráním, dveře lakovaná dýha, hrana náklížek, korpus materiál LTD tloušťky 18 mm, naložená půda a dno o síle minimálně 25 mm je součástí konstrukce skříně, nebo samostatně jako krycí a soklová deska, půda, police a dno/soklová deska opatřena z přední strany 2 mm hranou ABS, skříň musí být smontovaná a slepená přímo ve výrobě (pevnost při zatížení, stabilita a dlouhá životnost), na vnějších plochách skříně nejsou viditelné spojovací prvky a záslepky, skříň má rektifikaci pro vyrovnání případných nerovností podlahy pomocí kovových stavěcích šroubů ovládaných zevnitř skříně, skříň má pohledová záda ve shodném dezénu s korpusem z oboustranně laminované dřevotřískové desky tl. minimálně 8 mm, což umožňuje stavět skříně volně do prostoru, záda jsou fixovaná v drážce, skříň bude umožňovat výškovou přestavitelnost polic s roztečí maximálně po 25 mm po celé délce vnitřku boku, bude použito značkového kování firmy s doživotní zárukou, úchytky hranaté kovové nerez s roztečí 128 mm, skříně jsou uzamykatelné třicestným zámkem. Provedení - dveře dýha přírodní jasan, transparentní lak, korpus lamino šedostříbrná metalická RAL 9006.	800 × 400 × 1850	45		0,00		0,00			
S2a		Skříň dveřová SOH policová, úhel otevření dveří min. 110 st, panty s tlumeným dovíráním, dveře lakovaná dýha, hrana náklížek, korpus materiál LTD tloušťky 18 mm, naložená půda a dno o síle minimálně 25 mm je součástí konstrukce skříně, nebo samostatně jako krycí a soklová deska, půda, police a dno/soklová deska opatřena z přední strany 2 mm hranou ABS, skříň musí být smontovaná a slepená přímo ve výrobě (pevnost při zatížení, stabilita a dlouhá životnost), na vnějších plochách skříně nejsou viditelné spojovací prvky a záslepky, skříň má rektifikaci pro vyrovnání případných nerovností podlahy pomocí kovových stavěcích šroubů ovládaných zevnitř skříně, skříň má pohledová záda ve shodném dezénu s korpusem z oboustranně laminované dřevotřískové desky tl. minimálně 8 mm, což umožňuje stavět skříně volně do prostoru, záda jsou fixovaná v drážce, skříň bude umožňovat výškovou přestavitelnost polic s roztečí maximálně po 25 mm po celé délce vnitřku boku, bude použito značkového kování firmy s doživotní zárukou, úchytky hranaté kovové nerez s roztečí 128 mm, skříně jsou uzamykatelné třicestným zámkem. Provedení - dveře dýha přírodní ořech, transparentní lak, korpus lamino šedostříbrná metalická RAL 9006.	800 × 400 × 1850	4		0,00		0,00			
S3		Skříň dveřová SOH kombinovaná, dole plně ZOH dveře, uprostřed ZOH dveře z kaleného čirého skla, nahore 10H plně dveře, úhel otevření dveří min. 110 st, panty s tlumeným dovíráním, dveře lakovaná dýha, hrana náklížek, korpus materiál LTD tloušťky 18 mm, naložená půda a dno o síle minimálně 25 mm je součástí konstrukce skříně, nebo samostatně jako krycí a soklová deska, půda, police a dno/soklová deska opatřena z přední strany 2 mm hranou ABS, skříň musí být smontovaná a slepená přímo ve výrobě (pevnost při zatížení, stabilita a dlouhá životnost), na vnějších plochách skříně nejsou viditelné spojovací prvky a záslepky, skříň má rektifikaci pro vyrovnání případných nerovností podlahy pomocí kovových stavěcích šroubů ovládaných zevnitř skříně, skříň má pohledová záda ve shodném dezénu s korpusem a dveřmi z oboustranně laminované dřevotřískové desky tl. minimálně 8 mm, což umožňuje stavět skříně volně do prostoru, záda jsou fixovaná v drážce, skříň bude umožňovat výškovou přestavitelnost polic s roztečí maximálně po 25 mm po celé délce vnitřku boku, bude použito značkového kování firmy s doživotní zárukou, úchytky kovové, nerez s roztečí 128 mm, skříně jsou uzamykatelné zámkem. Provedení - dveře dýha přírodní jasan, transparentní lak, korpus lamino šedostříbrná metalická RAL 9006.	800 × 400 × 1850	30		0,00		0,00			

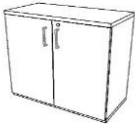





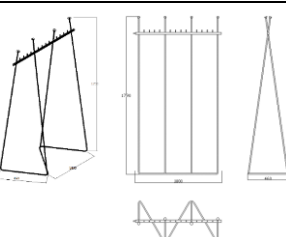
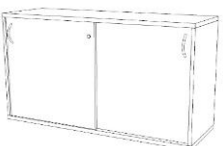
									Účastníkem nabízené plnění		
Položka	Tvarové a designové řešení	Závazná typologie materiálového složení a provedení – požadované parametry:	Rozměry (cm) š × hl × v	Počet 2.etapa	Jednotková cena bez DPH Kč	Celková cena bez DPH Kč	Jednotková cena montáž bez DPH Kč	Celková cena montáž bez DPH Kč	Výrobce a typové označení výrobku	Technické parametry	Vyobrazení – barevná fotografie
S3a		Skříň dveřová 50H kombinovaná, dole plně 20H dveře, uprostřed 20H dveře z kaleného čirého skla, nahoře 10H plně dveře, úhel otevření dveří min. 110 st, panty s tlumeným dovíráním, dveře lakovaná dýha, hrana náklížek, korpus materiál LTD tloušťky 18 mm, naložená půda a dno o síle minimálně 25 mm je součástí konstrukce skříně, nebo samostatně jako krycí a soklová deska, půda, police a dno/soklová deska opatřena z přední strany 2 mm hranou ABS, skříň musí být smontovaná a slepená přímo ve výrobě (pevnost při zatížení, stabilita a dlouhá životnost), na vnějších plochách skříně nejsou viditelné spojovací prvky a záslepky, skříň má rektifikaci pro vyrovnání případných nerovností podlahy pomocí kovových stavěcích šroubů ovládaných zevnitř skříně, skříň má pohledová záda ve shodném dezénu s korpusem a dveřmi z oboustranně laminované dřevotřískové desky tl. minimálně 8 mm, což umožňuje stavět skříně volně do prostoru, záda jsou fixovaná v drážce, skříň bude umožňovat výškovou přestavitelnost polic s roztečí maximálně po 25 mm po celé délce vnitřku boku, bude použito značkového kování firmy s doživotní zárukou, úchytky kovové, nerez s roztečí 128 mm, skříně jsou uzamykatelné zámkem. Provedení - dveře dýha přírodní ořech, transparentní lak, korpus lamino šedostříbrná metalická RAL 9006.	800 × 400 × 1850	1		0,00		0,00			
S4		Skříň dveřová úzká 50H kombinovaná dole 20H dvířka, nahoře otevřená, úhel otevření dveří min. 110 st, panty s tlumeným dovíráním, dveře lakovaná dýha, hrana náklížek, korpus materiál LTD tloušťky 18 mm, naložená půda a dno o síle minimálně 25 mm je součástí konstrukce skříně, nebo samostatně jako krycí a soklová deska, půda, police a dno/soklová deska opatřena z přední strany 2 mm hranou ABS, skříň musí být smontovaná a slepená přímo ve výrobě (pevnost při zatížení, stabilita a dlouhá životnost), na vnějších plochách skříně nejsou viditelné spojovací prvky a záslepky, skříň má rektifikaci pro vyrovnání případných nerovností podlahy pomocí kovových stavěcích šroubů ovládaných zevnitř skříně, skříň má pohledová záda ve shodném dezénu s korpusem z oboustranně laminované dřevotřískové desky tl. minimálně 8 mm, což umožňuje stavět skříně volně do prostoru, záda jsou fixovaná v drážce, skříň bude umožňovat výškovou přestavitelnost polic s roztečí maximálně po 25 mm po celé délce vnitřku boku, bude použito značkového kování firmy s doživotní zárukou, úchytky kovové s roztečí 128 mm, skříně jsou uzamykatelné zámkem. Provedení - dveře dýha přírodní jasan, transparentní lak, korpus lamino šedostříbrná metalická RAL 9006.	600 × 400 × 1850	9		0,00		0,00			
S5		Skříň dveřová 50H šatní, úhel otevření dveří min. 110 st, panty s tlumeným dovíráním, dveře lakovaná dýha, hrana náklížek, korpus materiál LTD tloušťky 18 mm, naložená půda a dno o síle minimálně 25 mm je součástí konstrukce skříně, nebo samostatně jako krycí a soklová deska, půda, police a dno/soklová deska opatřena z přední strany 2 mm hranou ABS, skříň musí být smontovaná a slepená přímo ve výrobě (pevnost při zatížení, stabilita a dlouhá životnost), na vnějších plochách skříně nejsou viditelné spojovací prvky a záslepky, skříň má rektifikaci pro vyrovnání případných nerovností podlahy pomocí kovových stavěcích šroubů ovládaných zevnitř skříně, skříň má pohledová záda ve shodném dezénu s korpusem z oboustranně laminované dřevotřískové desky tl. minimálně 8 mm, což umožňuje stavět skříně volně do prostoru, záda jsou fixovaná v drážce, skříň bude umožňovat výškovou přestavitelnost polic s roztečí maximálně po 25 mm po celé délce vnitřku boku, bude použito značkového kování firmy s doživotní zárukou, úchytky kovové s roztečí 128 mm, skříně jsou uzamykatelné třicestným zámkem, skříň je vybavena šatním výsuvem a dvěmi policemi. Provedení - dveře dýha přírodní jasan, transparentní lak, korpus lamino šedostříbrná metalická RAL 9006.	600 × 400 × 1850	8		0,00		0,00			
S6		Skříň dveřová 50H policová, úhel otevření dveří min. 110 st, panty s tlumeným dovíráním, dveře lakovaná dýha, hrana náklížek, korpus materiál LTD tloušťky 18 mm, naložená půda a dno o síle minimálně 25 mm je součástí konstrukce skříně, nebo samostatně jako krycí a soklová deska, půda, police a dno/soklová deska opatřena z přední strany 2 mm hranou ABS, skříň musí být smontovaná a slepená přímo ve výrobě (pevnost při zatížení, stabilita a dlouhá životnost), na vnějších plochách skříně nejsou viditelné spojovací prvky a záslepky, skříň má rektifikaci pro vyrovnání případných nerovností podlahy pomocí kovových stavěcích šroubů ovládaných zevnitř skříně, skříň má pohledová záda ve shodném dezénu s korpusem z oboustranně laminované dřevotřískové desky tl. minimálně 8 mm, což umožňuje stavět skříně volně do prostoru, záda jsou fixovaná v drážce, skříň bude umožňovat výškovou přestavitelnost polic s roztečí maximálně po 25 mm po celé délce vnitřku boku, bude použito značkového kování firmy s doživotní zárukou, úchytky kovové s roztečí 128 mm, skříně jsou uzamykatelné třicestným zámkem. Provedení - dveře dýha přírodní jasan, transparentní lak, korpus lamino šedostříbrná metalická RAL 9006.	600 × 600 × 1850	1		0,00		0,00			
S7		Skříň dveřová 50H šatní, úhel otevření dveří min. 110 st, panty s tlumeným dovíráním, dveře lakovaná dýha, hrana náklížek, korpus materiál LTD tloušťky 18 mm, naložená půda a dno o síle minimálně 25 mm je součástí konstrukce skříně, nebo samostatně jako krycí a soklová deska, půda, police a dno/soklová deska opatřena z přední strany 2 mm hranou ABS, skříň musí být smontovaná a slepená přímo ve výrobě (pevnost při zatížení, stabilita a dlouhá životnost), na vnějších plochách skříně nejsou viditelné spojovací prvky a záslepky, skříň má rektifikaci pro vyrovnání případných nerovností podlahy pomocí kovových stavěcích šroubů ovládaných zevnitř skříně, skříň má pohledová záda ve shodném dezénu s korpusem z oboustranně laminované dřevotřískové desky tl. minimálně 8 mm, což umožňuje stavět skříně volně do prostoru, záda jsou fixovaná v drážce, skříň bude umožňovat výškovou přestavitelnost polic s roztečí maximálně po 25 mm po celé délce vnitřku boku, bude použito značkového kování firmy s doživotní zárukou, úchytky kovové s roztečí 128 mm, skříně jsou uzamykatelné třicestným zámkem, skříň je vybavena šatní tyčí a dvěmi policemi. Provedení - dveře dýha přírodní jasan, transparentní lak, korpus lamino šedostříbrná metalická RAL 9006.	600 × 600 × 1850	5		0,00		0,00			


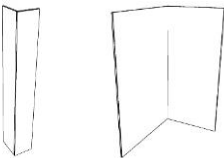
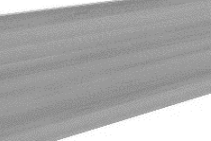
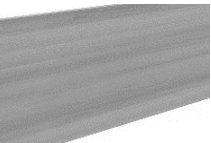
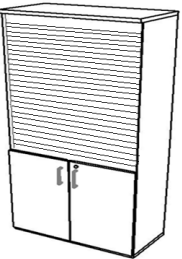
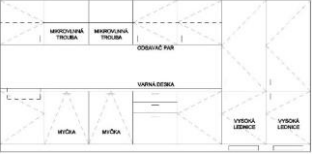
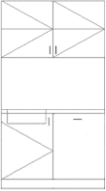


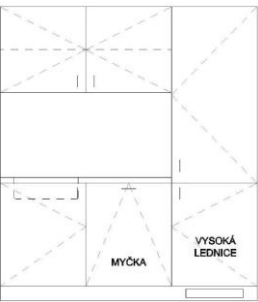

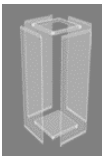




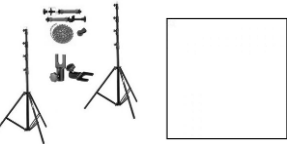
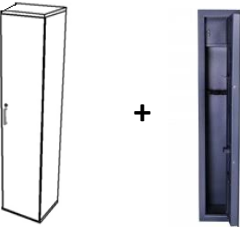
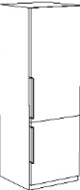
Česká zemědělská univerzita v Praze - FLD - interiér - 2. etapa

									Účastníkem nabízené plnění		
Položka	Tvarové a designové řešení	Závazná typologie materiálového složení a provedení – požadované parametry:	Rozměry (cm) š × hl × v	Počet 2.etapa	Jednotková cena bez DPH Kč	Celková cena bez DPH Kč	Jednotková cena montáž bez DPH Kč	Celková cena montáž bez DPH Kč	Výrobce a typové označení výrobku	Technické parametry	Vyobrazení – barevná fotografie
S8		Skříň dveřová SOH, úhel otevření dveří min. 110 st, materiál LTD tloušťky 18 mm, naložená půda a dno o síle minimálně 25 mm je součástí konstrukce skříně, nebo samostatně jako krycí a soklová deska, půda, plně dveře po celém obvodu police a dno/soklová deska opatřena z přední strany 2 mm hranou ABS, skříň musí být smontovaná a slepená přímo ve výrobě (pevnost při zatížení, stabilita a dlouhá životnost), na vnějších plochách skříně nejsou viditelné spojovací prvky a záslepky, skříň má rektifikaci pro vyrovnání případných nerovností podlahy pomocí kovových stavěcích šroubů ovládaných zevnitř skříně, skříň má pohledová záda ve shodném dezénu s korpusem a dveřmi z oboustranně laminované dřevotřískové desky tl. minimálně 8 mm, což umožňuje stavět skříně volně do prostoru, záda jsou fixovaná v drážce, skříň bude umožňovat výškovou přestavitelnost čtyř polic s roztečí maximálně po 25 mm po celé délce vnitřku boku, bude použito značkového kování firmy s doživotní zárukou, úchytky kovové s roztečí 128 mm, skříně jsou uzamykatelné třicestným zámkem. Barevnost lamina - korpus šedostříbrná metalická RAL 9006, dveře dřevodekor javor přírodní.	800 × 400 × 1850	161		0,00		0,00			
S9		Skříň dveřová SOH, úhel otevření dveří min. 110 st, materiál LTD tloušťky 18 mm, naložená půda a dno o síle minimálně 25 mm je součástí konstrukce skříně, nebo samostatně jako krycí a soklová deska, půda, plně dveře po celém obvodu police a dno/soklová deska opatřena z přední strany 2 mm hranou ABS, skříň musí být smontovaná a slepená přímo ve výrobě (pevnost při zatížení, stabilita a dlouhá životnost), na vnějších plochách skříně nejsou viditelné spojovací prvky a záslepky, skříň má rektifikaci pro vyrovnání případných nerovností podlahy pomocí kovových stavěcích šroubů ovládaných zevnitř skříně, skříň má pohledová záda ve shodném dezénu s korpusem a dveřmi z oboustranně laminované dřevotřískové desky tl. minimálně 8 mm, což umožňuje stavět skříně volně do prostoru, záda jsou fixovaná v drážce, skříň bude mít nahoře jednu pevnou polici a bude dělená svislou příčkou na dvě části, přičemž jedna bude s šatním výsuvem, a druhá 4 policemi výškově přestavitelnými s roztečí maximálně po 25 mm po celé délce vnitřku boku, bude použito značkového kování firmy s doživotní zárukou, úchytky kovové s roztečí 128 mm, skříně jsou uzamykatelné třicestným zámkem. Barevnost lamina - korpus šedostříbrná metalická RAL 9006, dveře dřevodekor javor přírodní.	800 × 400 × 1850	19		0,00		0,00			
S10		Skříň SOH kombinovaná, dole ZOH dvířka, nahoře otevřená, úhel otevření dveří min. 110 st, materiál LTD tloušťky 18 mm, naložená půda a dno o síle minimálně 25 mm je součástí konstrukce skříně, nebo samostatně jako krycí a soklová deska, půda, plně dveře po celém obvodu police a dno/soklová deska opatřena z přední strany 2 mm hranou ABS, skříň musí být smontovaná a slepená přímo ve výrobě (pevnost při zatížení, stabilita a dlouhá životnost), na vnějších plochách skříně nejsou viditelné spojovací prvky a záslepky, skříň má rektifikaci pro vyrovnání případných nerovností podlahy pomocí kovových stavěcích šroubů ovládaných zevnitř skříně, skříň má pohledová záda ve shodném dezénu s korpusem a dveřmi z oboustranně laminované dřevotřískové desky tl. minimálně 8 mm, což umožňuje stavět skříně volně do prostoru, záda jsou fixovaná v drážce, skříň bude umožňovat výškovou přestavitelnost čtyř polic s roztečí maximálně po 25 mm po celé délce vnitřku boku, bude použito značkového kování firmy s doživotní zárukou, úchytky kovové s roztečí 128 mm, skříně jsou uzamykatelné třicestným zámkem. Barevnost lamina - korpus šedostříbrná metalická RAL 9006, dveře dřevodekor javor přírodní.	800 × 400 × 1850	86		0,00		0,00			
S11		Skříň dveřová SOH úzká policová, úhel otevření dveří min. 110 st, panty s tlumeným dovíráním, materiál LTD tloušťky 18 mm, naložená půda a dno o síle minimálně 25 mm je součástí konstrukce skříně, nebo samostatně jako krycí a soklová deska, půda, plně dveře po celém obvodu police a dno/soklová deska opatřena z přední strany 2 mm hranou ABS, skříň musí být smontovaná a slepená přímo ve výrobě (pevnost při zatížení, stabilita a dlouhá životnost), na vnějších plochách skříně nejsou viditelné spojovací prvky a záslepky, skříň má rektifikaci pro vyrovnání případných nerovností podlahy pomocí kovových stavěcích šroubů ovládaných zevnitř skříně, skříň má pohledová záda ve shodném dezénu s korpusem a dveřmi z oboustranně laminované dřevotřískové desky tl. minimálně 8 mm, což umožňuje stavět skříně volně do prostoru, záda jsou fixovaná v drážce, skříň bude umožňovat výškovou přestavitelnost polic s roztečí maximálně po 25 mm po celé délce vnitřku boku, bude použito značkového kování firmy s doživotní zárukou, úchytky kovové s roztečí 128 mm, skříně jsou uzamykatelné třicestným zámkem. Barevnost lamina - korpus šedostříbrná metalická RAL 9006, dveře dřevodekor javor přírodní.	600 × 400 × 1850	19		0,00		0,00			
S12		Skříň dveřová SOH šatní, úhel otevření dveří min. 110 st, panty s tlumeným dovíráním, materiál LTD tloušťky 18 mm, naložená půda a dno o síle minimálně 25 mm je součástí konstrukce skříně, nebo samostatně jako krycí a soklová deska, půda, plně dveře po celém obvodu police a dno/soklová deska opatřena z přední strany 2 mm hranou ABS, skříň musí být smontovaná a slepená přímo ve výrobě (pevnost při zatížení, stabilita a dlouhá životnost), na vnějších plochách skříně nejsou viditelné spojovací prvky a záslepky, skříň má rektifikaci pro vyrovnání případných nerovností podlahy pomocí kovových stavěcích šroubů ovládaných zevnitř skříně, skříň má pohledová záda ve shodném dezénu s korpusem a dveřmi z oboustranně laminované dřevotřískové desky tl. minimálně 8 mm, což umožňuje stavět skříně volně do prostoru, záda jsou fixovaná v drážce, skříň bude umožňovat výškovou přestavitelnost polic s roztečí maximálně po 25 mm po celé délce vnitřku boku, bude použito značkového kování firmy s doživotní zárukou, úchytky kovové s roztečí 128 mm, skříně jsou uzamykatelné třicestným zámkem, skříň je vybavena šatní tyčí a dvěma policemi. Barevnost lamina - korpus šedostříbrná metalická RAL 9006, dveře dřevodekor javor přírodní.	600 × 600 × 1850	3		0,00		0,00			
S13		Skříň dveřová SOH šatní, úhel otevření dveří min. 110 st, panty s tlumeným dovíráním, materiál LTD tloušťky 18 mm, naložená půda a dno o síle minimálně 25 mm je součástí konstrukce skříně, nebo samostatně jako krycí a soklová deska, půda, plně dveře po celém obvodu police a dno/soklová deska opatřena z přední strany 2 mm hranou ABS, skříň musí být smontovaná a slepená přímo ve výrobě (pevnost při zatížení, stabilita a dlouhá životnost), na vnějších plochách skříně nejsou viditelné spojovací prvky a záslepky, skříň má rektifikaci pro vyrovnání případných nerovností podlahy pomocí kovových stavěcích šroubů ovládaných zevnitř skříně, skříň má pohledová záda ve shodném dezénu s korpusem a dveřmi z oboustranně laminované dřevotřískové desky tl. minimálně 8 mm, což umožňuje stavět skříně volně do prostoru, záda jsou fixovaná v drážce, skříň bude umožňovat výškovou přestavitelnost polic s roztečí maximálně po 25 mm po celé délce vnitřku boku, bude použito značkového kování firmy s doživotní zárukou, úchytky kovové s roztečí 128 mm, skříně jsou uzamykatelné třicestným zámkem, skříň je vybavena šatním výsuvem a dvěma policemi. Barevnost lamina - korpus šedostříbrná metalická RAL 9006, dveře dřevodekor javor přírodní.	600 × 400 × 1850	21		0,00		0,00			

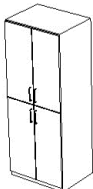

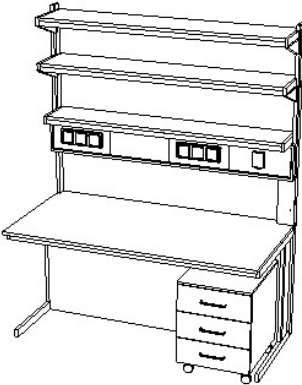
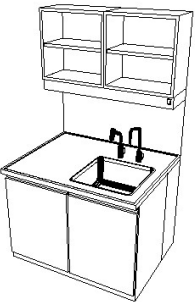



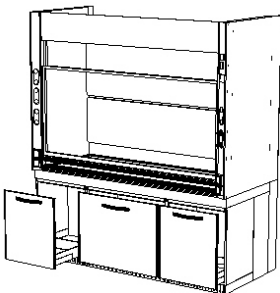
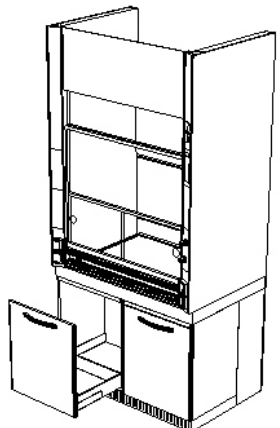
									Účastníkem nabízené plnění		
Položka	Tvarové a designové řešení	Závazná typologie materiálového složení a provedení – požadované parametry:	Rozměry (cm) š × hl × v	Počet 2.etapa	Jednotková cena bez DPH Kč	Celková cena bez DPH Kč	Jednotková cena montáž bez DPH Kč	Celková cena montáž bez DPH Kč	Výrobce a typové označení výrobku	Technické parametry	Vyobrazení – barevná fotografie
S14		Skříň dveřová 2OH policová, úhel otevření dveří min. 110 st, panty s tlumeným dovíráním, dveře a půda lakovaná dýha, hrana náklížek, korpus materiál LTD tloušťky 18 mm, naložená půda a dno o síle minimálně 25 mm je součástí konstrukce skříně, nebo samostatně jako krycí a soklová deska, police a dno/soklová deska opatřena z přední strany 2 mm hranou ABS, skříň musí být smontovaná a slepená přímo ve výrobě (pevnost při zatížení, stabilita a dlouhá životnost), na vnějších plochách skříně nejsou viditelné spojovací prvky a záslepky, skříň má rektifikaci pro vyrovnání případných nerovností podlahy pomocí kovových stavěcích šroubů ovládaných zevnitř skříně, skříň má pohledová záda ve shodném dezénu s korpusem z oboustranně laminované dřevotřískové desky tl. minimálně 8 mm, což umožňuje stavět skříně volně do prostoru, záda jsou fixovaná v drážce, skříň bude umožňovat výškovou přestavitelnost polic s roztečí maximálně po 25 mm po celé délce vnitřku boku, bude použito značkového kování firmy s doživotní zárukou, úchytky hranaté kovové nerez s roztečí 128 mm, skříně jsou uzamykatelné zámkem. Provedení - dveře dýha přírodní jasan, transparentní lak, korpus lamino šedostříbrná metalická RAL 9006.	800 × 400 × 750	21		0,00		0,00			
S14a		Skříň dveřová 2OH policová, úhel otevření dveří min. 110 st, panty s tlumeným dovíráním, dveře a půda lakovaná dýha, hrana náklížek, korpus materiál LTD tloušťky 18 mm, naložená půda a dno o síle minimálně 25 mm je součástí konstrukce skříně, nebo samostatně jako krycí a soklová deska, police a dno/soklová deska opatřena z přední strany 2 mm hranou ABS, skříň musí být smontovaná a slepená přímo ve výrobě (pevnost při zatížení, stabilita a dlouhá životnost), na vnějších plochách skříně nejsou viditelné spojovací prvky a záslepky, skříň má rektifikaci pro vyrovnání případných nerovností podlahy pomocí kovových stavěcích šroubů ovládaných zevnitř skříně, skříň má pohledová záda ve shodném dezénu s korpusem z oboustranně laminované dřevotřískové desky tl. minimálně 8 mm, což umožňuje stavět skříně volně do prostoru, záda jsou fixovaná v drážce, skříň bude umožňovat výškovou přestavitelnost polic s roztečí maximálně po 25 mm po celé délce vnitřku boku, bude použito značkového kování firmy s doživotní zárukou, úchytky hranaté kovové nerez s roztečí 128 mm, skříně jsou uzamykatelné zámkem. Provedení - dveře dýha přírodní ořech, transparentní lak, korpus lamino šedostříbrná metalická RAL 9006.	800 × 400 × 750	3		0,00		0,00			
S15		Skříň dveřová 2OH, úhel otevření dveří min. 110 st, panty s tlumeným dovíráním, materiál LTD tloušťky 18 mm, naložená půda, dno o síle minimálně 25 mm, půda, plné dveře po celém obvodu police a dno/soklová deska opatřena z přední strany 2 mm hranou ABS, skříň musí být smontovaná a slepená přímo ve výrobě (pevnost při zatížení, stabilita a dlouhá životnost), na vnějších plochách skříně nejsou viditelné spojovací prvky a záslepky, skříň má rektifikaci pro vyrovnání případných nerovností podlahy pomocí kovových stavěcích šroubů ovládaných zevnitř skříně, skříň má pohledová záda ve shodném dezénu s korpusem a dveřmi z oboustranně laminované dřevotřískové desky tl. minimálně 8 mm, což umožňuje stavět skříně volně do prostoru, záda jsou fixovaná v drážce, skříň bude umožňovat výškovou přestavitelnost polic s roztečí maximálně po 25 mm po celé délce vnitřku boku, bude použito značkového kování firmy s doživotní zárukou, úchytky kovové s roztečí 128 mm, skříně jsou uzamykatelné zámkem. Barevnost lamina - korpus šedostříbrná metalická RAL 9006, dveře dřevodekor javor přírodní.	800 × 400 × 750	52		0,00		0,00			
S17		Police na stěnu, materiál bočnice a police LTD o síle minimálně 25 mm, po celém obvodu opatřena 2 mm hranou ABS deska záda LTD 18 mm, včetně kování pro zavěšení. Barevnost lamina - šedostříbrná metalická RAL 9006.	800 × 300 × 300	161		0,00		0,00			
S18		Věšáková stěna - deska LTD 18 mm, po obvodu hrana ABS 2 mm, 6 kovových háčků, kotveno do stěny, včetně kování k ukotvení, barevnost lamina - šedostříbrná metalická RAL 9006. V místnosti č. 356 a 372 (3.etapa) - 12 kovových háčků.	800 × 1800	7		0,00		0,00			
S19		Věšáková stěna - deska LTD 18 mm, po obvodu hrana ABS 2 mm, 20 kovových háčků, kotveno do stěny, včetně kování k ukotvení, barevnost lamina - šedostříbrná metalická RAL 9006.	2000 × 1800	3		0,00		0,00			
S20		<b>Věšák stojací, spojovatelný do řad</b> - kovový svařovaný rám vyrobený z vysoce kvalitní oceli, povrchová úprava epoxylak, věšák se skládá s dvou, nahoře otevřených lichoběžníků vyrobených z ocelové kulatiny o Ø max. 14 mm, které jsou ukončeny černými plastovými kloboučky, dole spojených šikmo uloženou spojovací příčkou a nahoře trubkou o Ø 25 mm s nahoru umístěnými 12 háčky na zavěšení oděvů, možno též použít ramínka (nejsou součástí věšáku), v koncích trubky je umístěno plastové spojovací kování, velmi stabilní provedení- barevnost výběr z: RAL9006, bílá, černá.	1000 × 460 × 1790	3		0,00		0,00			
S21		Skříň dveřová 2OH, posuvné dveře, materiál LTD tloušťky 18 mm, naložená půda, dno o síle minimálně 25 mm, půda, plné dveře po celém obvodu police a dno/soklová deska opatřena z přední strany 2 mm hranou ABS, skříň musí být smontovaná a slepená přímo ve výrobě (pevnost při zatížení, stabilita a dlouhá životnost), na vnějších plochách skříně nejsou viditelné spojovací prvky a záslepky, skříň má rektifikaci pro vyrovnání případných nerovností podlahy pomocí kovových stavěcích šroubů ovládaných zevnitř skříně, skříň má pohledová záda ve shodném dezénu s korpusem a dveřmi z oboustranně laminované dřevotřískové desky tl. minimálně 8 mm, což umožňuje stavět skříně volně do prostoru, záda jsou fixovaná v drážce, skříň bude umožňovat výškovou přestavitelnost polic s roztečí maximálně po 25 mm po celé délce vnitřku boku, bude použito značkového kování firmy s doživotní zárukou, úchytky kovové s roztečí 128 mm, skříně jsou uzamykatelné zámkem. Barevnost lamina - korpus šedostříbrná metalická RAL 9006, dveře dřevodekor javor přírodní.	1200 × 600 × 750	4		0,00		0,00			

									Účastníkem nabízené plnění		
Položka	Tvarové a designové řešení	Závazná typologie materiálového složení a provedení – požadované parametry:	Rozměry (cm) š × hl × v	Počet 2.etapa	Jednotková cena bez DPH Kč	Celková cena bez DPH Kč	Jednotková cena montáž bez DPH Kč	Celková cena montáž bez DPH Kč	Výrobce a typové označení výrobku	Technické parametry	Vyobrazení – barevná fotografie
S22		Skříň dveřová 3,50H pro rack, úhel otevření dveří min. 110 st, panty s tlumeným dovíráním, dveře lakovaná dýha, hrana náklizek, korpus materiál LTD tloušťky 18 mm, naložená půda a dno o síle minimálně 25 mm je součástí konstrukce skříně, nebo samostatně jako krycí a soklová deska, půda a dno/soklová deska opatřena z přední strany 2 mm hranou ABS, skříň musí být smontovaná a slepená přímo ve výrobě (pevnost při zatížení, stabilita a dlouhá životnost), na vnějších plochách skříně nejsou viditelné spojovací prvky a záslepky, skříň má rektifikaci pro vyrovnání případných nerovností podlahy pomocí kovových stavěcích šroubů ovládaných zevnitř skříně, skříň má pohledová záda ve shodném dezénu s korpusem z oboustranně laminované dřevotřískové desky tl. minimálně 8 mm, což umožňuje stavět skříně volně do prostoru, záda jsou fixovaná v drážce. Bude použito značkového kování firmy s doživotní zárukou, úchytky kovové s roztečí 128 mm, skříně jsou uzamykatelné třicestným zámkem. Ve skříní bude řešeno vedení kabeláže a průchod kabeláže obdélníkovou hliníkovou uzavíratelnou průchodkou o rozměru 100×240 mm. Provedení - dveře dýha přírodní jasan, transparentní lak, korpus lamino šedostříbrná metalická RAL 9006.	600 × 600 × 1300	1		0,00		0,00			
S23		Obložení stěny rohové, materiál LTD tloušťky 18 mm, okolo celého obvodu hrana ABS min. 2 mm, s perforací v rástru 10x10 cm, obložení obsahuje 20 háčků pro variabilní umístění v rástru - celkem 40 háčků. Barevnost lamina - dřevodekor javor přírodní.	350+300 × 18 × 2200 + 1500+1020 × 18 × 2200	1		0,00		0,00			
P1		Paraván stolový - materiál LTD 18 mm, okolo celého obvodu hrana ABS min. 2 mm, uchyceno na kování které nepoškodí hranu ani horní plochu desky pracovního stolu, barevnost lamina - šedostříbrná metalická RAL 9006.	1600 × 18 × 370	2		0,00		0,00			
P2		Čelní deska ke stolu - materiál LTD 18 mm, okolo celého obvodu hrana ABS min 2 mm, uchyceno na kování které nepoškodí hranu ani horní plochu desky pracovního stolu, barevnost lamina - šedostříbrná metalická RAL 9006.	1800 × 18 × 450	5		0,00		0,00			
K1		Kuchyňka roletová, nástavba uzavíratelná dýhovanou roletou, korpusy LTD 18 mm, dveře dýhovaná dřevotříska tloušťky 18 mm, zakončené hranou tloušťky minimálně 2 mm hrany na korpusech ABS min. 0,5 mm, pracovní deska postforming o tloušťce 38 mm, včetně nerez dřezu a pákové směšovací baterie, dole uzavřeno dveřmi, panty s tlumeným dovíráním, úchytky kov s roztečí 128 mm. součástí kuchyně je vestavná chladnička energetická třída A+, využitelný objem minimálně 140 l, krytá dvířky kuchyně a v horní polici volně stojící mikrovlnná trouba - elektronické ovládání, gril a mikrovlnný ohřev, průměr talíře 25 cm, výkon gril min. 800W mikrovlnný ohřev 700W, barva šedostříbrná a osvětlení - led lišta s dotykovým ovládáním. Barevnost lamina - LTD 0851 šedá metalica, Provedení - dveře a roleta dýha přírodní jasan, transparentní lak, korpus lamino šedostříbrná metalická RAL 9006, pracovní a obkladová deska barevnost Platina.	1200 × 600 × 1850	6		0,00		0,00			
K2	2.ETAPA - MÍSTNOST 124 	Kuchyňka dle výkresu, spodní a horní skříňky uzavřené, dvířka - provedení dýha, korpusy LTD 18 mm, hrany na dvířkách po obvodu hrana min. 2 mm, na korpusech ABS min. 0,5 mm, pracovní deska postforming o tloušťce 38 mm, obkladová deska o síle 10 mm, včetně nerez dřezu a pákové směšovací baterie a sifonu, úhel otevření horních dveří min. 110 st, panty s tlumeným dovíráním, úchytky nerez s roztečí 128 mm. součástí kuchyně je 2 ks vestavná kombinovaná chladnička energetická třída A+, objem chladničky/mrazničky 195/80l, hlučnost 35dB, 5 skleněných poliček, krytá dvířky kuchyně, 2 ks plně inegrovaná vestavná myčka nádobí šíře 60 cm , 14 sad nádobí, A++, 8 programů, 3 teploty, 6.smysl, nastavitelná výška horního koše, 2 ks volně stojící mikrovlnná trouba s grilem, mikrovlnný výkon 700W, výkon grilu 800W, objem 20l, 7 úrovní výkonu, 2D distribuce mikrovln, gril, otočný talíř 24.5m, barevnost stříbrná, varná deska sklokeramická, 4 plotny, dotykové ovládání, odsavač par výsuvný s nerez lištou, 3 rychlosti, uhlíkový filtr a osvětlení kuchyně - led lišta s dotykovým ovládáním min délka 200 cm. Provedení - dveře dýha přírodní jasan, transparentní lak, korpus lamino šedostříbrná metalická RAL 9006, pracovní a obkladová deska barevnost Platina.	4200 × 600 × 2050	1		0,00		0,00			
K3		Kuchyňka dle výkresu, spodní a horní skříňky uzavřené, materiál LTD tloušťky 18 mm, plně dveře po celém obvodu, police opatřena z přední strany 2 mm hranou ABS, na korpusech ABS min. 0,5 mm, pracovní deska postforming o tloušťce 38 mm, obkladová deska o síle 10 mm, včetně nerez dřezu a pákové směšovací baterie a sifonu, úhel otevření horních dveří min. 110 st, panty s tlumeným dovíráním, úchytky nerez s roztečí 128 mm. Součástí kuchyně je vestavná chladnička energetická třída A+, využitelný objem minimálně 140 l, krytá dvířky kuchyně, volně stojící mikrovlnná trouba s grilem, mikrovlnný výkon 700W, výkon grilu 800W, objem 20l, 7 úrovní výkonu, 2D distribuce mikrovln, gril, otočný talíř 24.5m, barevnost stříbrná a osvětlení kuchyně - led lišta s dotykovým ovládáním min délka 100 cm. Barevnost lamina - korpus šedostříbrná metalická RAL 9006, dveře dřevodekor javor přírodní, pracovní a obkladová deska barevnost Platina.	1200 × 600 × 2050	1		0,00		0,00			



									Účastníkem nabízené plnění		
Položka	Tvarové a designové řešení	Závazná typologie materiálového složení a provedení – požadované parametry:	Rozměry (cm) š × hl × v	Počet 2.etapa	Jednotková cena bez DPH Kč	Celková cena bez DPH Kč	Jednotková cena montáž bez DPH Kč	Celková cena montáž bez DPH Kč	Výrobce a typové označení výrobku	Technické parametry	Vyobrazení – barevná fotografie
K5		Kuchyňka dle výkresu, spodní a horní skříňky uzavřené, dvířka - provedení dýha, korpusy LTD 18 mm, hrany na dvířkách po obvodu hrana min. 2 mm, na korpusech ABS min. 0,5 mm, pracovní deska postforming o tloušťce 38 mm, obkladová deska o síle 10 mm, včetně nerez dřezu a pákové směšovací baterie a sifonu, úhel otevření horních dveří min. 110 st, panty s tlumeným dovíráním, úchytky nerez s roztečí 128 mm. součástí kuchyně je vestavná kombinovaná chladnička energetická třída A+, objem chladničky/mrazničky 195/80l, hlučnost 35dB, 5 skleněných policěk, krytá dvířky kuchyně, plně inegrovaná vestavná myčka nádobí šíře 60 cm, 14 sad nádobí, A++, 8 programů, 3 teploty, 6.smysl, nastavitelná výška horního koše, volně stojící mikrovlnná trouba s grilem, mikrovlnný výkon 700W, výkon grilu 800W, objem 20l, 7 úrovní výkonu, 2D distribuce mikrovln, gril, otočný talíř 24.5m, barevnost stříbrná a osvětlení kuchyně - led lišta s dotykovým ovládáním min délka 100 cm. Provedení - dveře dýha přírodní jasan, transparentní lak, korpus lamino šedostříbrná metalická RAL 9006, pracovní a obkladová deska barevnost Platina.	1800 × 600 × 2050	1		0,00		0,00			
V1		Vitrina na stěnu uzamykatelná, korpus materiál LTD tloušťky 18 mm, opatřena hranou ABS, lepený korpus, na vnějších plochách nejsou viditelné spojovací prvky a záslepky, záda jsou fixovány v drážce, jednokřídlové nahoru výklopné dveře z kaleného bezpečnostního skla v hliníkovém subtilním rámu, uvnitř na záda nalepená dekorativní plst tl. min 2 mm, zámek je umístěn v korpusu na spodku vitriny, systém jednotného klíče, včetně kování pro zavěšení. barevnost lamina - šedostříbrná metalická RAL 9006	900 × 100 × 900	154		0,00		0,00			
V2		Celoskleněné výstavní vitriny, samonosné, bezsloupkové, spodní a horní rám hliníkový profil, prachotěsné, dveře a stěny bezpečnostní, vrstvené VSG sklo min tloušťky 10 mm čiré antireflex, broušená, leštěná hrana, dno mléčné VSG sklo 8 mm, police float sklo min. 8 mm - tři vnitřní skleněné vodorovné na lankách zavěšené přestavitelné police, silikonové těsnění, skryté panty a zámek v horním a spodním rámu, stropní panel - stmívatelné vnitřní osvětlení LED s plynulou regulací jasu, rektifikace pro vyrovnání nerovností podlahy	900 × 900 × 2250	2		0,00		0,00			
R1		Regál s přestavnými policemi, zásuvný systém bez použití šroubů, ve sloupci 5 polic, police kovové, výškově přestavitelné po 25 mm, nosnost min. 2000 kg na sloupec, nosnost polic min 200 kg, barva rámu a polic pozinkováno	1000 × 400 × 2000	2		0,00		0,00			
R8		Regál s přestavnými policemi, zásuvný systém bez použití šroubů, ve sloupci 5 polic, police kovové, výškově přestavitelné po 25 mm, nosnost min. 2000 kg na sloupec, nosnost polic <b>min 200 kg/police</b> , barva rámu a polic pozinkováno.	800 × 400 × 2000	23		0,00		0,00			
T1		Magnetická tabule s keramickým povrchem. Tabule je opatřena hliníkovým rámem, který je v rozích spojen plastovými spojkami. Uchycení tabule na stěnu přes plastové držáky, do kterých se tabule vloží a zajistí. Součástí je odkládací lišta minimální délky 20 cm, pro odkládání popisovačů. Povrch do míst s vysokým zatížením a každodenním provozem. Píše se na ni za sucha stíratelnými popisovači. Záruka na povrch minimálně 25 let.	2400 × 1200	5		0,00		0,00			
T2		Magnetická tabule s keramickým povrchem. Tabule je opatřena hliníkovým rámem, který je v rozích spojen plastovými spojkami. Uchycení tabule na stěnu přes plastové držáky, do kterých se tabule vloží a zajistí. Součástí je odkládací lišta minimální délky 20 cm, pro odkládání popisovačů. Povrch do míst s vysokým zatížením a každodenním provozem. Píše se na ni za sucha stíratelnými popisovači. Záruka na povrch minimálně 25 let.	1200 × 1200	1		0,00		0,00			
T3		Stojan pro focení + vytahovací pozadí - sada obsahuje 2 stojany, rozpěrné trny do role pozadí, nástavce na stojan a přepravní tašku, textilní pozadí bílé barvy z vysoce kvalitních materiálů s širokým našitým lemem umožňující snadné zavěšení na tyč. Formát pozadí je 2,7 x 7 m.		1		0,00		0,00			
TZ1		Skříň s vestavěným trezorem - dveřová úhel otevření dveří min. 110 st, panty s tlumeným dovíráním, materiál LTD tloušťky 18 mm, naložená půda a dno o síle minimálně 25 mm, půda, plně dveře po celém obvodu police a dnem opatřena z přední strany 2 mm hranou ABS, bude použito značkového kování firmy s doživotní zárukou, úchytky kovové s roztečí 128 mm, skříňě jsou uzamykatelné třícestným zámkem. Barevnost lamina - korpus šedostříbrná metalická RAL 9006, dveře dřevodekor javor přírodní. Uvnitř vestavěná skříň kovová na 3 zbraně - určeno k úschově loveckých a sportovních zbraní, jednoplášťová, vybaveny držáky na vytěráky ve dveřích skříně, hlavně zbraní, upevněny ve speciálních pěnových držácích. Skříň je zhotovena z plechu tloušťky min 4 mm. Vybaveno vnitřní uzamykatelnou schránkou na stěliveo, osazeny třístranným trezorovým zámkem STUV na klíč. Certifikát NBÚ ověřující způsobilost technického prostředku typu 1B. Certifikát: 15 RU podle normy EN 1143-1	skříň 400 × 400 × 1850 trezor 300 x 280 x 1500	1		0,00		0,00			
CH1		Chladnička kombinovaná objem chladničky min. 220 litrů 4 skleněné police objem mrazničky min. 90 litrů 3 plastové zásuvky napájení: 230V	600 × 600 × 1800	2		0,00		0,00			

Česká zemědělská univerzita v Praze - FLD - interiér - 2. etapa

									Účastníkem nabízené plnění		
Položka	Tvarové a designové řešení	Závazná typologie materiálového složení a provedení – požadované parametry:	Rozměry (cm) š × hl × v	Počet 2.etapa	Jednotková cena bez DPH Kč	Celková cena bez DPH Kč	Jednotková cena montáž bez DPH Kč	Celková cena montáž bez DPH Kč	Výrobce a typové označení výrobku	Technické parametry	Vyobrazení – barevná fotografie
L4		Skříň laboratorní kovová 4x dvířka plná, povrchová úprava stříkaný lak, nebo epoxidový vypalovaný lak konstrukce vařená, ocelový plech o síle min. 0,8mm, na soklu 2x zámek úchytky kovové 4x police výškově stavitelná, 1x police pevná	800 × 420 × 2000	1		0,00		0,00			
L5		Skříň laboratorní kovová 2x dvířka plná - LEVÁ, povrchová úprava stříkaný lak, nebo epoxidový vypalovaný lak konstrukce vařená, ocelový plech o síle min. 0,8mm, na soklu 2x zámek úchytky kovové 4x police výškově stavitelná, 1x police pevná	600 × 420 × 2000	1		0,00		0,00			
L6		Stůl laboratorní - pracovní, jednostranný, včetně pojízdného kontejneru 3-zásuvkového 1x servisní stěna - 3 patra polic, výška 2000mm 2x stojina kovová - ocelový profil 50x30mm 1x servisní panel celokovový se záměnnými kazetami - slouží pro instalaci zásuvek elektro a datových, laboratorních armatur - voda, technické plyny, redukčních ventilů - technické plyny apod. 6x zásuvka 230V/16A IP44, 2x datová dvojjásuvka RJ45 1x 2P proudový chránič 16A IP44 1x spodní police o hloubce 250mm, pevná - kovový rám, odkládací plocha vysokotlaký laminát chemicky odolný o síle 20mm - nehraněný s viditelným jádrem 2x horní police o hloubce 300mm, výškově stavitelná - vertikálně posuvná v drážce stojiny, aretovaná dotažením šroubu - kovový rám, odkládací plocha vysokotlaký laminát chemicky odolný o síle 20mm - nehraněný s viditelným jádrem; 1x kryt přívodů ze servisního prostoru stolu do servisního panelu - ocelový plech; všechny kovové části servisní policové stěny s povrchovou úpravou epoxidovým vypalovaným lakem, konstrukce montovaná; pracovní plocha laboratorního stolu - vysokotlaký laminát chemicky odolný o síle 20mm - nehraněný s viditelným jádrem; konstrukce montovaná - ocelový profil 50x30mm s povrchovou úpravou epoxidovým vypalovaným lakem; výplně nohou a kryt prostoru pro rozvod médií - laminovaná dřevotřísková o síle 18mm; konstrukce výškově stavitelná - rektifikační nožky min. M8. kontejner pojízdný 450x500/620mm - 3x zásuvka, konstrukční materiál laminovaná dřevotřísková o síle 18mm, hrana čel zásuvek ABS2, úchytky kovové, galvanicky pokovené, nebo s povrchovou úpravou vypalovaným epoxidovým lakem; horní odkládací plocha - strop, zhotovena z vysokotlakého laminátu chemicky odolného o síle 16mm - nehraněný s viditelným jádrem bočnice zásuvek kovové, dno - laminovaná dřevotřísková o síle 18mm, částečné výsuvy s tlumením kolečka kovová s plastovým, nebo pryžovým běhounem, čelní pár s brzdou.	1600 × 800 × 750 - 2000	3		0,00		0,00			
L10		Stůl pracovní NEREZ DIN 1.4301 (AISI 304) - BROUŠENÁ 1x výlevka 500x500/250 vevařená, NEREZ DIN 1.4301 (AISI 304) - při pravém okraji prac. plochy, 1x sifon laboratorní polypropylénový pracovní plocha prolamovaná (se zvýšeným okrajem po obvodu) výztuhy prac. plochy NEREZ - jiný materiál, např. dřevotřísková, se vylučuje síla pracovní plochy, včetně okraje - 40mm 1x spodní skříňka šxh/v 1200x600/860mm - 2x plná dvířka 1x směšovací baterie páková s hadičníkem - armatura laboratorní poplastovaná 1x směšovací baterie páková se sprchou ( na hadici ) - armatura laboratorní poplastovaná 2x horní skříňka otevřená L3 osvětlení pracovní plochy - LED pásek, nebo trubice - krytí IP44, vypínač IP44 - instalováno na spodní stranu závěsných skříněk z čela a boků kryto NEREZ profilovaným plechem obklad stěny mezi pracovní plochu stolu a horní skřínky - plech NEREZ DIN 1.4301 (AISI 304) - BROUŠENÁ	1200 x 1000 × 900	1		0,00		0,00			
L11		Stůl pracovní dílenský - celokovový povrchová úprava vypalovaným epoxidovým lakem pracovní plocha buková spárovka o síle 40mm 1x spodní úložný prostor 3-zásuvky - kov 1x spodní úložný prostor otevřený se zásuvkou - kov 1x spodní úložný prostor s dvířky, 1x police 2x horní skříňka otevřená LAB S3 na bočnicích stolu hranolové silentbloky - snížení možnosti přenosu vibrací a rázů na pracovní ploše na podlahu 1x skříňka závěsná - kovová - 600x350/600mm - dvířková, 1x police 1x skříňka závěsná - kovová - 900x350/600mm - otevřená, 1x police	1600 x 100 × 900	2		0,00		0,00			


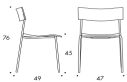

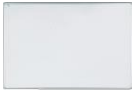
									Účastníkem nabízené plnění		
Položka	Tvarové a designové řešení	Závazná typologie materiálového složení a provedení – požadované parametry:	Rozměry (cm) š × hl × v	Počet 2.etapa	Jednotková cena bez DPH Kč	Celková cena bez DPH Kč	Jednotková cena montáž bez DPH Kč	Celková cena montáž bez DPH Kč	Výrobce a typové označení výrobku	Technické parametry	Vyobrazení – barevná fotografie
DG1		Digestoř celokovová, konstrukční materiál - ocelový zinkovaný plech o síle 1,0 až 1,5mm povrchová úprava vnějších ploch epoxipolyesterovou pryskyřicí min. rozměry pracovního prostoru š x h x v: 1980 x 665 x 1200 mm pracovní plocha ve výšce 900 mm nad podlahou povrchová úprava pracovního prostoru: chemicky vysoce odolný povrch, odolnost teplotní a mechanická hrdlo VZT odtahu - polypropylén - průměr 250 mm, se záchytem a svodem kondenzátu spodní hrana pracovního prostoru osazena aerodynamickou náběhovou lištou pro minimalizaci vzniku turbulencí nasávaného vzduchu uvnitř pracovního prostoru čelní okno z bezpečnostního skla, kaleného nebo vrstveného, usazeno v kovovém rámu 2x tabule bezpečnostního skla posuvná do stran vertikální posuv rámu se sklem je prováděn manuálně s pomocí protizávaží spodní hrana čelního proskleného rámu osazena aerodynamickou náběhovou lištou pro minimalizaci vzniku turbulencí nasávaného vzduchu uvnitř pracovního prostoru výbava: osvětlovací těleso pracovního prostoru vypínač osvětlení vypínač ventilátoru armatura laboratorní poplastovaná - 1x chladicí voda ovládání vně pracovního prostoru digestoře 6x zásuvka 230V/16A IP55  jistice 16 a 10A pracovní plocha se zvýšeným okrajem po obvodu v provedení kamenina s chemicky odolnou glazurou - síla materiálu 30mm, materiál homogenní v celé tloušťce - ne sendvič 1x integrovaná vpusť kameninová s chemicky odolnou glazurou spodní úložné prostory: pro uložení chemikálií - odvětrávané - odsávání vzduchu připojeno na VZT odtah digestoře 1x skříňka 900 x 500 / 720 mm s výsuvným systémem - záchytná polypropylénová vana pro uložení chemikálií se vytahuje společně s čelem skříňky dvojitý plášť z ocelového plechu 2x skříňka 600 x 500 / 720 mm s výsuvným systémem - záchytná polypropylénová vana pro uložení chemikálií se vytahuje společně s čelem skříňky dvojitý plášť z ocelového plechu úložný prostor skříněk - polypropylénové desky o síle min. 0,6cm svařené do jednoho celku čelo výsuvu - dvojitá konstrukce z ocelového plechu ( vnitřní stěna čela výsuvu z polypropylénu ) zvyšuje tuhost nábytkového celku, snižuje hlučnost při dovírání plnovýsuvy - ložiskové s dotahem, nosnost min. 40 kg madla kovová, široká, masivní, bez rizika zachycení se lab. personálu pracovním oděvem - povrchová úprava epoxi-polyesterovou pryskyřicí	2100 × 960 × 2300	1		0,00		0,00			
DG2		Digestoř celokovová, konstrukční materiál - ocelový zinkovaný plech o síle 1,0 až 1,5mm povrchová úprava vnějších ploch epoxipolyesterovou pryskyřicí min. rozměry pracovního prostoru š x h x v: 1080 x 665 x 1200 mm pracovní plocha ve výšce 900 mm nad podlahou povrchová úprava pracovního prostoru: chemicky vysoce odolný povrch, odolnost teplotní a mechanická hrdlo VZT odtahu - polypropylén - průměr min. 250 mm, se záchytem a svodem kondenzátu spodní hrana pracovního prostoru osazena aerodynamickou náběhovou lištou pro minimalizaci vzniku turbulencí nasávaného vzduchu uvnitř pracovního prostoru čelní okno z bezpečnostního skla, kaleného nebo vrstveného, usazeno v kovovém rámu 2x tabule bezpečnostního skla posuvná do stran vertikální posuv rámu se sklem je prováděn manuálně s pomocí protizávaží spodní hrana čelního proskleného rámu osazena aerodynamickou náběhovou lištou pro minimalizaci vzniku turbulencí nasávaného vzduchu uvnitř pracovního prostoru výbava: osvětlovací těleso pracovního prostoru vypínač osvětlení vypínač ventilátoru armatura laboratorní poplastovaná - 1x chladicí voda ovládání vně pracovního prostoru digestoře 4x zásuvka 230V/16A IP55	1200 x 960 / 2300	1		0,00		0,00			

Česká zemědělská univerzita v Praze - FLD - interiér - 2. etapa





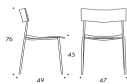








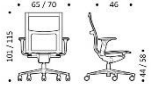
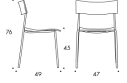


									Účastníkem nabízené plnění		
Položka	Tvarové a designové řešení	Závazná typologie materiálového složení a provedení – požadované parametry:	Rozměry (cm) š × hl × v	Počet 2.etapa	Jednotková cena bez DPH Kč	Celková cena bez DPH Kč	Jednotková cena montáž bez DPH Kč	Celková cena montáž bez DPH Kč	Výrobce a typové označení výrobku	Technické parametry	Vyobrazení – barevná fotografie
		jističe 16 a 10A pracovní plocha se zvýšeným okrajem po obvodu v provedení kamenina s chemicky odolnou glazurou - síla materiálu 30mm, materiál homogenní v celé tloušťce - ne sendvič 1x integrovaná vpusť kameninová s chemicky odolnou glazurou spodní úložné prostory: pro uložení chemikálií - odvětrávané - odsávání vzduchu připojeno na VZT odtah digestoře 2x skříňka 600 x 500 / 720 mm s výsuvným systémem - záchytná polypropylénová vana pro uložení chemikálií se vytahuje společně s čelem skříňky dvojitý plášť z ocelového plechu úložný prostor skříněk - polypropylénové desky o síle min. 0,6cm svařené do jednoho celku čelo výsuvu - dvojitá konstrukce z ocelového plechu ( vnitřní stěna čela výsuvu z polypropylénu ) zvyšuje tuhost nábytkového celku, snižuje hlučnost při dovírání plnovýsuvy - ložiskové s dotahem, nosnost min. 40 kg madla kovová, široká, masivní, bez rizika zachycení se lab. personálu pracovním oděvem - povrchová úprava epoxi-polyesterovou pryskyřicí									
		Dveřní tabule kombinovaná - přesně formátovaný plech z hliníkových slitin s povrchovou úpravou broušená nerez, cedule se skládá se ze dvou částí spojených na magnety, spodní část plech hliník s dolní lištou ze stejného materiálu, která slouží i jako zarážka horní odnímatelné části a je na ní umístěno číslo místnosti, horní odnímatelná část vrchní část plech s grafikou, prostřední část plexisklo pod které lze vložit papír. Cedule je po sestavení kompaktní, bez viditelných spár, obě části na sebe přesně líčují. Tloušťka tabulky max. 8 mm. Na tabulce bude logo a řezaná fóliová grafika, instalace lepením	210 x 263 x 7	84		0,00		0,00			
		Dveřní tabulky - přesně formátovaný plech z hliníkových slitin s povrchovou úpravou broušená nerez. Tloušťka tabulky max. 8 mm. Na tabulce bude logo a řezaná fóliová grafika, ve spodní části vodorovná čára frézovaná gravírkou opticky oddělující spodní lištu, cedule je vizuálně shodná s předeshlou. Instalace lepením.	210 x 115 x 7	34		0,00		0,00			
IS1		Hlavní orientační tabule - přesně formátovaný plech z hliníkových slitin s povrchovou úpravou broušená nerez. Na tabuli bude řezaná fóliová grafika, instalace lepením na stěnu.	800x1000	6		0,00		0,00			
MEZISOUČET nábytek bez DPH						0,00					
MONTÁŽ včetně instalačního materiálu - bez DPH								0,00			
DEMONTÁŽ A OPĚTOVNÁ MONTÁŽ stávajících prvků interiéru - počet a prvky označeno ve výkrese symbolem A - prvky budou uskladněny v areálu ČZU na náklady investora								0,00			
DEMONTÁŽ A LIKVIDACE stávajícího starého interiéru - rozsah viz technická zpráva								0,00			
DOPRAVA bez DPH								0,00			
CELKEM bez DPH								0,00			




















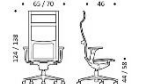
Česká zemědělská univerzita v Praze - FLD - interiér

Položka	Vyobrazení	Popis	Rozměr š × hl × v (mm)	KS
1PP	Místnost č. 017			
PS5		Stůl, kovová čtyřnohá podnož / LTD	1400 × 800 × 750	4
Z6		Stohovatelná židle, rám kov chrom, sedák opěrák kompozit	470 × 490 × 760 výška sedáku 450 mm	12
S8		Skříň dveřová 5OH, policová LTD	800 × 400 × 1850	32
T1		Jednodílná magnetická tabule s dvouvrstvým keramickým povrchem	2400 × 1200	1

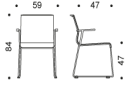







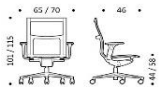









**Česká zemědělská univerzita v Praze - FLD - interiér**

Položka	Vyobrazení	Popis	Rozměr š × hl × v (mm)	KS
<b>1NP Místnost č. 103</b>				
IS1		Orientační tabule	800 × 1000	2
<b>1NP Místnost č. 109a, 109b</b>				
V1		Vitrinka na stěnu LTD, dveře sklo v hliníkovém rámu	900 × 100 × 900	46
<b>1NP Místnost č. 113</b>				
PS4		Stůl, kovová čtyřnohá podnož / LTD	1600 × 800 × 750	2
JS5		Jednací stůl na jednom konci zaoblený, kovová čtyřnohá podnož / LTD	1200 × 600 × 750	1
Z1		Pracovní kancelářská židle - síťovina	700 × 700 × 1010-1150 výška sedáku 440-580 mm	2
Z6		Stohovatelná židle, rám kov chrom, sedák opěrák kompozit	470 × 490 × 760 výška sedáku 450 mm	2
S1		Kontejner čtyřzásuvkový LTD	430 × 600 × 580	2
S8		Skříň dveřová 5OH, policová LTD	800 × 400 × 1850	2
S9		Skříň dveřová 5OH, šatní LTD	800 × 400 × 1850	1
S10		Skříň dveřová 5OH kombinovaná, dole 2OH dvířka, nahoře otevřená LTD	800 × 400 × 1850	1
S15		Skříň dveřová 2OH, policová LTD	800 × 400 × 750	1
S17		Police na stěnu LTD	800 × 300 × 300	4
<b>1NP Místnost č. 114</b>				
PS4		Stůl, kovová čtyřnohá podnož / LTD	1600 × 800 × 750	2
JS5		Jednací stůl na jednom konci zaoblený, kovová čtyřnohá podnož / LTD	1200 × 600 × 750	1
Z1		Pracovní kancelářská židle - síťovina	700 × 700 × 1010-1150 výška sedáku 440-580 mm	2
Z6		Stohovatelná židle, rám kov chrom, sedák opěrák kompozit	470 × 490 × 760 výška sedáku 450 mm	2
S1		Kontejner čtyřzásuvkový LTD	430 × 600 × 580	2
S8		Skříň dveřová 5OH, policová LTD	800 × 400 × 1850	4

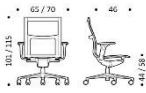
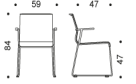









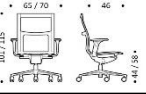
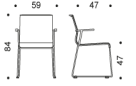



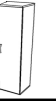

**Česká zemědělská univerzita v Praze - FLD - interiér**

Položka	Vyobrazení	Popis	Rozměr š x hl x v (mm)	KS
S10		Skříň dveřová 5OH kombinovaná, dole 2OH dvířka, nahoře otevřená LTD	800 × 400 × 1850	2
S13		Skříň dveřová 5OH, úzká, šatní LTD	600 × 400 × 1850	1
S17		Police na stěnu LTD	800 × 300 × 300	4
<b>1NP Místnost č. 115</b>				
PS4		Stůl, kovová čtyřnohá podnož / LTD	1600 × 800 × 750	5
JS6		Konferenční stůlek kulatý, centrální podnož kov, LTD	Ø 800 × 750	1
Z1		Pracovní kancelářská židle - síťovina	700 × 700 × 1010-1150 výška sedáku 440-580 mm	5
Z6		Stohovatelná židle, rám kov chrom, sedák opěrák kompozit	470 × 490 × 760 výška sedáku 450 mm	4
S1		Kontejner čtyřzásuvkový LTD	430 × 600 × 580	5
S8		Skříň dveřová 5OH, policová LTD	800 × 400 × 1850	3
S9		Skříň dveřová 5OH, šatní LTD	800 × 400 × 1850	2
S10		Skříň dveřová 5OH kombinovaná, dole 2OH dvířka, nahoře otevřená LTD	800 × 400 × 1850	3
S11		Skříň dveřová 5OH, úzká, policová LTD	600 × 400 × 1850	2
S15		Skříň dveřová 2OH, policová LTD	800 × 400 × 750	2
P1		Paraván	1600 × 18 × 370	2
<b>1NP Místnost č. 117A</b>				
PS1		Pracovní stůl - sestava s přídatnou skříní, panelová podnož, dýha / LTD	stůl 2300 × 1260 × 750 skříňka 1600 × 600 × 600	1
JS7a		Jednací stůl - dýha /	2800 × 1000 × 750	1
JS2a		Konferenční stůlek kulatý, centrální podnož kov chrom, dýha	Ø 600 × 750	1
Z4		Křeslo čalouněné, otočné, podnož chrom	690 × 690 × 770	2
Z2		Pracovní kancelářská židle s podhlavníkem - síťovina	700 × 700 × 1240-1380 výška sedáku 440-580 mm	1


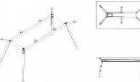
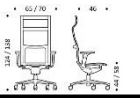
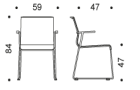



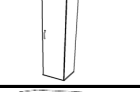


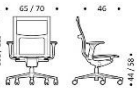
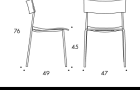


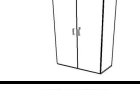



**Česká zemědělská univerzita v Praze - FLD - interiér**

Položka	Vyobrazení	Popis	Rozměr š x hl x v (mm)	KS
Z3		Konferenční stohovatelná židle, rám kov chrom, sedák opěrka síťovina	590 × 470 × 840 výška sedáku 470 mm	6
S1		Kontejner čtyřzásuvkový LTD	430 × 600 × 580	1
S2a		Skříň dveřová 5OH, policová - dýha / LTD	800 × 400 × 1850	4
S3a		Skříň dveřová 5OH kombinovaná, dveře, sklo, dveře - dýha / LTD	800 × 400 × 1850	1
S14a		Skříň dveřová 2OH, policová dýha / LTD	800 × 400 × 750	3
S18		Věšáková stěna	800 × 1800	1
<b>1NP Místnost č. 117B</b>				
PS6		Stůl, kovová čtyřnohá podnož chrom /dýha	1800 × 800 × 750	1
PS7		Stůl přídatný, kovová čtyřnohá podnož chrom/ dýha	1200 × 600 × 750	1
P2		Čelní deska - LTD	1800 × 18 × 450	1
Z1		Pracovní kancelářská židle - síťovina	700 × 700 × 1010-1150 výška sedáku 440-580 mm	1
S1		Kontejner čtyřzásuvkový LTD	430 × 600 × 580	1
S2		Skříň dveřová 5OH, policová - dýha / LTD	800 × 400 × 1850	1
S6		Skříň dveřová 5OH, úzká, policová - dýha / LTD	600 × 600 × 1850	1
S5		Skříň dveřová 5OH, úzká, šatní - dýha / LTD	600 × 400 × 1850	1
S4		Skříň dveřová 5OH, úzká, policová - dýha / LTD	600 × 400 × 1850	2
S14		Skříň dveřová 2OH, policová dýha / LTD	800 × 400 × 750	1
K1		Kuchyňka uzavřená nahoře dýhovanou roletou, dole dveře, lednice, mikrovlnná trouba - dýha / LTD	1200 × 600 × 1850	1
<b>1NP Místnost č. 118A</b>				
PS6		Stůl, kovová čtyřnohá podnož chrom /dýha	1800 × 800 × 750	1
PS7		Stůl přídatný, kovová čtyřnohá podnož chrom/ dýha	1200 × 600 × 750	1

**Česká zemědělská univerzita v Praze - FLD - interiér**









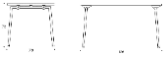

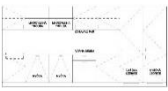




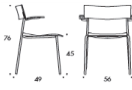


Položka	Vyobrazení	Popis	Rozměr š × hl × v (mm)	KS
P2		Čelní deska - LTD	1800 × 18 × 450	1
Z1		Pracovní kancelářská židle - síťovina	700 × 700 × 1010-1150 výška sedáku 440-580 mm	1
Z3		Konferenční stohovatelná židle, rám kov chrom, sedák opěrák síťovina	590 × 470 × 840 výška sedáku 470 mm	2
S1		Kontejner čtyřzásuvkový LTD	430 × 600 × 580	1
S2		Skříň dveřová 5OH, policová - dýha / LTD	800 × 400 × 1850	2
S3		Skříň dveřová 5OH kombinovaná, dveře, sklo, dveře - dýha / LTD	800 × 400 × 1850	1
S5		Skříň dveřová 5OH, úzká, šatní - dýha / LTD	600 × 400 × 1850	1
S14		Skříň dveřová 2OH, policová dýha / LTD	800 × 400 × 750	1
K5		Kuchyňská linka dle výkresu, korpus LTD, dvířka dýha, vysoká ledice, mikrovlnná trouba, myčka.	1800 × 600 × 2050	1
<b>1NP</b>	<b>Místnost č. 118B</b>			
PS3		Stůl, kovová čtyřnohá podnož chrom /dýha	1600 × 800 × 750	1
PS7		Stůl přídatný, kovová čtyřnohá podnož chrom/ dýha	1200 × 600 × 750	1
PS8		Stůl, kovová čtyřnohá podnož chrom /dýha	1400 × 800 × 750	1
Z1		Pracovní kancelářská židle - síťovina	700 × 700 × 1010-1150 výška sedáku 440-580 mm	1
Z3		Konferenční stohovatelná židle, rám kov chrom, sedák opěrák síťovina	590 × 470 × 840 výška sedáku 470 mm	4
S1		Kontejner čtyřzásuvkový LTD	430 × 600 × 580	1
S3		Skříň dveřová 5OH kombinovaná, dveře, sklo, dveře - dýha / LTD	800 × 400 × 1850	1
S4		Skříň dveřová 5OH, úzká, policová - dýha / LTD	600 × 400 × 1850	1
S5		Skříň dveřová 5OH, úzká, šatní - dýha / LTD	600 × 400 × 1850	1
S14		Skříň dveřová 2OH, policová dýha / LTD	800 × 400 × 750	1

**Česká zemědělská univerzita v Praze - FLD - interiér**






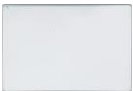

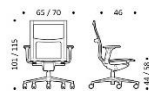
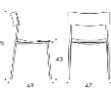









Položka	Vyobrazení	Popis	Rozměr š x hl x v (mm)	KS
<b>1NP Místnost č. 122A</b>				
PS9		Pracovní stůl - sestava s přídatným stolem panelová podnož, dýha / LTD	2000 x 800 + 1200 x 600 x 750	1
JS1		Jednací stůl, podnož hliník, deska dýha	1500 x 800 x 750	1
Z2		Pracovní kancelářská židle s podhlavníkem - síťovina	700 x 700 x 1240-1380 výška sedáku 440-580 mm	1
Z3		Konferenční stohovatelná židle, rám kov chrom, sedák opěrák síťovina	590 x 470 x 840 výška sedáku 470 mm	4
S1		Kontejner čtyřzásuvkový LTD	430 x 600 x 580	1
S2		Skříň dveřová 5OH, policová - dýha / LTD	800 x 400 x 1850	2
S3		Skříň dveřová 5OH kombinovaná, dveře, sklo, dveře - dýha / LTD	800 x 400 x 1850	2
S7		Skříň dveřová 5OH, úzká, šatní - dýha / LTD	600 x 600 x 1850	1
K1		Kuchyňka uzavřená nahoře dýhovanou roletou, dole dveře, lednice, mikrovlnná trouba - dýha / LTD	1200 x 600 x 1850	1
<b>1NP Místnost č. 122B</b>				
PS4		Stůl, kovová čtyřnohá podnož / LTD	1600 x 800 x 750	2
Z1		Pracovní kancelářská židle - síťovina	700 x 700 x 1010-1150 výška sedáku 440-580 mm	2
Z6		Stohovatelná židle, rám kov chrom, sedák opěrák kompozit	470 x 490 x 760 výška sedáku 450 mm	2
S1		Kontejner čtyřzásuvkový LTD	430 x 600 x 580	2
S8		Skříň dveřová 5OH, policová LTD	800 x 400 x 1850	3
S9		Skříň dveřová 5OH, šatní LTD	800 x 400 x 1850	1
S10		Skříň dveřová 5OH kombinovaná, dole 2OH dvířka, nahoře otevřená LTD	800 x 400 x 1850	2
S17		Police na stěnu LTD	800 x 300 x 300	4
TZ1		Skříň s vestavěným trezorem	skříň 400 x 400 x 1850 trezor 300 x 280 x 1500	1



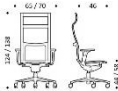
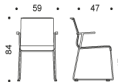






**Česká zemědělská univerzita v Praze - FLD - interiér**

Položka	Vyobrazení	Popis	Rozměr š x hl x v (mm)	KS
<b>1NP Místnost č. 123</b>				
PS4		Stůl, kovová čtyřnohá podnož / LTD	1600 × 800 × 750	2
Z1		Pracovní kancelářská židle - síťovina	700 × 700 × 1010-1150 výška sedáku 440-580 mm	2
Z6		Stohovatelná židle, rám kov chrom, sedák opěrák kompozit	470 × 490 × 760 výška sedáku 450 mm	2
S1		Kontejner čtyřzásuvkový LTD	430 × 600 × 580	2
S8		Skříň dveřová 5OH, policová LTD	800 × 400 × 1850	4
S10		Skříň dveřová 5OH kombinovaná, dole 2OH dvířka, nahoře otevřená LTD	800 × 400 × 1850	5
S13		Skříň dveřová 5OH, úzká, šatní LTD	600 × 400 × 1850	2
S17		Police na stěnu LTD	800 × 300 × 300	4
<b>1NP Místnost č. 124</b>				
JS8		Stůl skládací, kovová podnož chrom / překližka s HPL	1400 × 700 × 720	7
Z7		Stohovatelná židle s područkami, rám kov chrom, sedák látka, opěrák kompozit	560 × 490 × 760 výška sedáku 450 mm	4
K2		Kuchyňská linka dle výkresu, korpus LTD, dvířka dýha, 2x vysoká ledice, mikrovlnná trouba, 2x myčka	4200 × 600 × 2050	1
S2		Skříň dveřová 5OH, policová - dýha / LTD	800 × 400 × 1850	2
S3		Skříň dveřová 5OH kombinovaná, dveře, sklo, dveře - dýha / LTD	800 × 400 × 1850	3
<b>1NP Místnost č. 125</b>				
PS6		Stůl, kovová čtyřnohá podnož chrom / dýha, výřez na AV	1600 × 800 × 750	2
PS8		Stůl, kovová čtyřnohá podnož chrom / dýha	1400 × 800 × 750	16
Z7		Stohovatelná židle s područkami, rám kov chrom, sedák látka, opěrák kompozit	560 × 490 × 760 výška sedáku 450 mm	68
S2		Skříň dveřová 5OH, policová - dýha / LTD	800 × 400 × 1850	4
S3		Skříň dveřová 5OH kombinovaná, dveře, sklo, dveře - dýha / LTD	800 × 400 × 1850	2



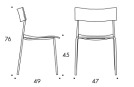
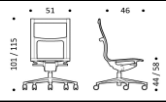









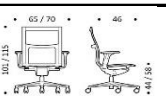


**Česká zemědělská univerzita v Praze - FLD - interiér**

Položka	Vyobrazení	Popis	Rozměr š × hl × v (mm)	KS
S14		Skříň dveřová 2OH, policová dveře a půda - dýha / LTD	800 × 400 × 750	5
S20		Věšák stojací, spojovatelný do řad - kovový svařovaný rám vyrobený z kulatiny.	1000 × 460 × 1790	3
S22		Skříň dveřová 3,5OH pro rack, dýha / LTD	600 × 600 × 1300	1
JS2		Konferenční stůlek kulatý, centrální podnož kov chrom, dýha	Ø 600 × 750	3
Z4		Křeslo čalouněné, otočné, podnož chrom	690 × 690 × 770	6
T1		Jednodílná magnetická tabule s dvouvrstevným keramickým povrchem	2400 × 1200	1
<b>1NP Místnost č. 126</b>				
PS4		Stůl, kovová čtyřnohá podnož / LTD	1600 × 800 × 750	2
Z1		Pracovní kancelářská židle - síťovina výška sedáku 440-580 mm	700 × 700 × 1010-1150	2
Z6		Stohovatelná židle, rám kov chrom, sedák opěrák kompozit výška sedáku 450 mm	470 × 490 × 760	2
S1		Kontejner čtyřzásuvkový LTD	430 × 600 × 580	2
S8		Skříň dveřová 5OH, policová LTD	800 × 400 × 1850	3
S10		Skříň dveřová 5OH kombinovaná, dole 2OH dvířka, nahoře otevřená LTD	800 × 400 × 1850	3
S11		Skříň dveřová 5OH, úzká, policová LTD	600 × 400 × 1850	1
S17		Police na stěnu LTD	800 × 300 × 300	4
S12		Skříň dveřová 5OH, úzká, šatní LTD	600 × 600 × 1850	1
K3		Kuchyňská linka - dle výkresu, lednice, mikrovlnná trouba LTD	1200 × 600 × 2200	1
<b>1NP Místnost č. 127</b>				
PS2		Pracovní stůl - sestava s přídatným stolem panelová podnož, dýha / LTD	2400 × 800 + 1500 × 600 × 750	1
JS7		Jednací stůl, podnož hliník, deska dýha	2800 × 1000 × 750	1
















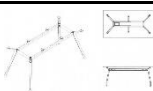
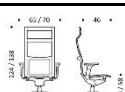
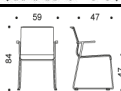
**Česká zemědělská univerzita v Praze - FLD - interiér**

Položka	Vyobrazení	Popis	Rozměr š × hl × v (mm)	KS
Z2		Pracovní kancelářská židle s podhlavníkem - síťovina	700 × 700 × 1230-1370 výška sedáku 440-580 mm	1
Z3		Konferenční stohovatelná židle, rám kov chrom, sedák opěrák síťovina	590 × 470 × 840 výška sedáku 470 mm	8
S1		Kontejner čtyřzásuvkový LTD	430 × 600 × 580	1
S2		Skříň dveřová 5OH, policová - dýha / LTD	800 × 400 × 1850	1
S3		Skříň dveřová 5OH kombinovaná, dveře, sklo, dveře - dýha / LTD	800 × 400 × 1850	3
S5		Skříň dveřová 5OH, úzká, šatní - dýha / LTD	600 × 400 × 1850	1
S14		Skříň dveřová 2OH, policová dveře a půda - dýha / LTD	800 × 400 × 750	4
S18		Věšáková stěna	800 × 1800	1









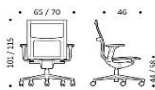







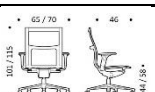
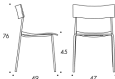
**Česká zemědělská univerzita v Praze - FLD - interiér**

Položka	Vyobrazení	Popis	Rozměr š × hl × v (mm)	KS
<b>2NP Místnost č. 201</b>				
PS11		Stůl školní, kovová podnož tvaru T hliník, elektrifikace / LTD	1400 × 600 × 750	20
PS12		Stůl učitel'ský, podnož i desky LTD, na straně skříňka, výřez pro elektrifikace	1600 × 800 × 750	1
Z9		Stohovatelná židle, rám kov chrom, sedák opěrák dýha	470 × 490 × 760 výška sedáku 450 mm	40
Z8		Pracovní kancelářská židle - síťovina, bez područek	700 × 700 × 1010-1150 výška sedáku 440-580 mm	1
S8		Skříň dveřová 50H, policová LTD	800 × 400 × 1850	6
V1		Vitrinka na stěnu LTD, dveře sklo v hliníkovém rámu	900 × 100 × 900	6
S19		Věšáková stěna	2000 × 1800	1
T1		Jednodílná magnetická tabule s dvouvrstevným keramickým povrchem	2400 × 1200	1
<b>2NP Místnost č. 203</b>				
R8		Regál s přestavnými policemi, 5 polic, police i stojiny kovové, nosnost min. 2000 kg, pozinkováno	800 × 400 × 2000	5
<b>2NP Místnost č. 204</b>				
R8		Regál s přestavnými policemi, 5 polic, police i stojiny kovové, nosnost min. 2000 kg, pozinkováno	800 × 400 × 2000	4
R1		Regál s přestavnými policemi, 5 polic, police i stojiny kovové, nosnost min. 2000 kg, pozinkováno	1000 × 400 × 2000	1
<b>2NP Místnost č. 205</b>				
V1		Vitrinka na stěnu LTD, dveře sklo v hliníkovém rámu	900 × 100 × 900	41
<b>2NP Místnost č. 206</b>				
IS1		Orientační tabule	800 × 1000	2
<b>2NP Místnost č. 213</b>				
PS4		Stůl, kovová čtyřnohá podnož / LTD	1600 × 800 × 750	2
Z1		Pracovní kancelářská židle - síťovina	700 × 700 × 1010-1150 výška sedáku 440-580 mm	2
Z6		Stohovatelná židle, rám kov chrom, sedák opěrák kompozit	470 × 490 × 760 výška sedáku 450 mm	2
S1		Kontejner čtyřzásuvkový LTD	430 × 600 × 580	2

**Česká zemědělská univerzita v Praze - FLD - interiér**







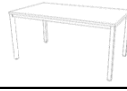

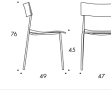







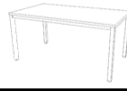
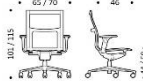
Položka	Vyobrazení	Popis	Rozměr š × hl × v (mm)	KS
S8		Skříň dveřová 5OH, policová LTD	800 × 400 × 1850	2
S10		Skříň dveřová 5OH kombinovaná, dole 2OH dvířka, nahoře otevřená LTD	800 × 400 × 1850	1
S11		Skříň dveřová 5OH, úzká, policová LTD	600 × 400 × 1850	1
S13		Skříň dveřová 5OH, úzká, šatní LTD	600 × 400 × 1850	1
S15		Skříň dveřová 2OH, policová LTD	800 × 400 × 750	2
S17		Police na stěnu LTD	800 × 300 × 300	4
<b>2NP Místnost č. 214</b>				
PS4		Stůl, kovová čtyřnohá podnož / LTD	1600 × 800 × 750	2
Z1		Pracovní kancelářská židle - síťovina	700 × 700 × 1010-1150 výška sedáku 440-580 mm	2
Z6		Stohovatelná židle, rám kov chrom, sedák opěrák kompozit	470 × 490 × 760 výška sedáku 450 mm	2
S1		Kontejner čtyřzásuvkový LTD	430 × 600 × 580	2
S8		Skříň dveřová 5OH, policová LTD	800 × 400 × 1850	3
S10		Skříň dveřová 5OH kombinovaná, dole 2OH dvířka, nahoře otevřená LTD	800 × 400 × 1850	3
S9		Skříň dveřová 5OH, šatní LTD	800 × 400 × 1850	1
S17		Police na stěnu LTD	800 × 300 × 300	4
<b>2NP Místnost č. 215</b>				
PS10		Pracovní stůl - sestava s přídatným stolem panelová podnož, dýha / LTD	2400 × 800 + 1200 × 600 × 750	1
JS7		Jednací stůl, podnož hliník, deska dýha	2800 × 1000 × 750	1
Z2		Pracovní kancelářská židle s podhlavníkem - síťovina	700 × 700 × 1240-1380 výška sedáku 440-580 mm	1
Z3		Konferenční stohovatelná židle, rám kov chrom, sedák opěrák síťovina	590 × 470 × 840 výška sedáku 470 mm	6

**Česká zemědělská univerzita v Praze - FLD - interiér**

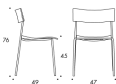

















Položka	Vyobrazení	Popis	Rozměr š × hl × v (mm)	KS
S1		Kontejner čtyřzásuvkový LTD	430 × 600 × 580	1
S2		Skříň dveřová 5OH, policová - dýha / LTD	800 × 400 × 1850	7
S3		Skříň dveřová 5OH kombinovaná, dveře, sklo, dveře - dýha / LTD	800 × 400 × 1850	2
S5		Skříň dveřová 5OH, úzká, šatní - dýha / LTD	600 × 400 × 1850	1
S14		Skříň dveřová 2OH, policová dýha / LTD	800 × 400 × 750	2
S18		Věšáková stěna	800 × 1800	1
<b>2NP Místnost č. 216</b>				
PS6		Stůl, kovová čtyřnohá podnož chrom /dýha	1800 × 800 × 750	1
PS7		Stůl přídatný, kovová čtyřnohá podnož chrom/ dýha	1200 × 600 × 750	2
P2		Čelní deska - LTD	1800 × 18 × 450	1
Z1		Pracovní kancelářská židle - síťovina	700 × 700 × 1010-1150 výška sedáku 440-580 mm	2
S1		Kontejner čtyřzásuvkový LTD	430 × 600 × 580	1
S2		Skříň dveřová 5OH, policová - dýha / LTD	800 × 400 × 1850	2
S3		Skříň dveřová 5OH kombinovaná, dveře, sklo, dveře - dýha / LTD	800 × 400 × 1850	2
S7		Skříň dveřová 5OH, úzká, šatní - dýha / LTD	600 × 600 × 1850	1
S14		Skříň dveřová 2OH, policová dýha / LTD	800 × 400 × 750	1
K1		Kuchyňka uzavřená nahoře dýhovanou roletou, dole dveře, lednice, mikrovlnná trouba - dýha / LTD	1200 × 600 × 1850	1
<b>2NP Místnost č. 217</b>				
PS4		Stůl, kovová čtyřnohá podnož / LTD	1600 × 800 × 750	2
Z1		Pracovní kancelářská židle - síťovina	700 × 700 × 1010-1150 výška sedáku 440-580 mm	2
Z6		Stohovatelná židle, rám kov chrom, sedák opěrák kompozit	470 × 490 × 760 výška sedáku 450 mm	2



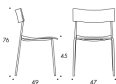

















**Česká zemědělská univerzita v Praze - FLD - interiér**

Položka	Vyobrazení	Popis	Rozměr š × hl × v (mm)	KS
S1		Kontejner čtyřzásuvkový LTD	430 × 600 × 580	2
S8		Skříň dveřová 5OH, policová LTD	800 × 400 × 1850	2
S10		Skříň dveřová 5OH kombinovaná, dole 2OH dvířka, nahoře otevřená LTD	800 × 400 × 1850	2
S9		Skříň dveřová 5OH, šatní LTD	800 × 400 × 1850	1
S15		Skříň dveřová 2OH, policová LTD	800 × 400 × 750	2
S17		Police na stěnu LTD	800 × 300 × 300	4
<b>2NP Místnost č. 218</b>				
PS4		Stůl, kovová čtyřnohá podnož / LTD	1600 × 800 × 750	2
Z1		Pracovní kancelářská židle - síťovina výška sedáku 440-580 mm	700 × 700 × 1010-1150	2
Z6		Stohovatelná židle, rám kov chrom, sedák opěrák kompozit výška sedáku 450 mm	470 × 490 × 760	2
S1		Kontejner čtyřzásuvkový LTD	430 × 600 × 580	2
S8		Skříň dveřová 5OH, policová LTD	800 × 400 × 1850	2
S10		Skříň dveřová 5OH kombinovaná, dole 2OH dvířka, nahoře otevřená LTD	800 × 400 × 1850	2
S11		Skříň dveřová 5OH, úzká, policová LTD	600 × 400 × 1850	1
S13		Skříň dveřová 5OH, úzká, šatní LTD	600 × 400 × 1850	1
S15		Skříň dveřová 2OH, policová LTD	800 × 400 × 750	2
S17		Police na stěnu LTD	800 × 300 × 300	4
<b>2NP Místnost č. 219</b>				
PS4		Stůl, kovová čtyřnohá podnož / LTD	1600 × 800 × 750	2
Z1		Pracovní kancelářská židle - síťovina výška sedáku 440-580 mm	700 × 700 × 1010-1150	2

**Česká zemědělská univerzita v Praze - FLD - interiér**

Položka	Vyobrazení	Popis	Rozměr š × hl × v (mm)	KS
Z6		Stohovatelná židle, rám kov chrom, sedák opěrák kompozit	470 × 490 × 760 výška sedáku 450 mm	2
S1		Kontejner čtyřzásuvkový LTD	430 × 600 × 580	2
S8		Skříň dveřová 5OH, policová LTD	800 × 400 × 1850	3
S10		Skříň dveřová 5OH kombinovaná, dole 2OH dvířka, nahoře otevřená LTD	800 × 400 × 1850	1
S9		Skříň dveřová 5OH, šatní LTD	800 × 400 × 1850	1
S15		Skříň dveřová 2OH, policová LTD	800 × 400 × 750	2
S17		Police na stěnu LTD	800 × 300 × 300	4
<b>2NP Místnost č. 220</b>				
PS4		Stůl, kovová čtyřnohá podnož / LTD	1600 × 800 × 750	2
Z1		Pracovní kancelářská židle - síťovina	700 × 700 × 1010-1150 výška sedáku 440-580 mm	2
Z6		Stohovatelná židle, rám kov chrom, sedák opěrák kompozit	470 × 490 × 760 výška sedáku 450 mm	2
S1		Kontejner čtyřzásuvkový LTD	430 × 600 × 580	2
S8		Skříň dveřová 5OH, policová LTD	800 × 400 × 1850	3
S10		Skříň dveřová 5OH kombinovaná, dole 2OH dvířka, nahoře otevřená LTD	800 × 400 × 1850	1
S9		Skříň dveřová 5OH, šatní LTD	800 × 400 × 1850	1
S15		Skříň dveřová 2OH, policová LTD	800 × 400 × 750	2
S17		Police na stěnu LTD	800 × 300 × 300	4
<b>2NP Místnost č. 221</b>				
PS4		Stůl, kovová čtyřnohá podnož / LTD	1600 × 800 × 750	2
Z1		Pracovní kancelářská židle - síťovina	700 × 700 × 1010-1150 výška sedáku 440-580 mm	2



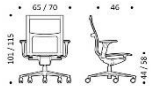





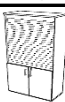

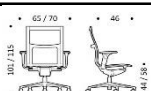






**Česká zemědělská univerzita v Praze - FLD - interiér**

Položka	Vyobrazení	Popis	Rozměr š × hl × v (mm)	KS
Z6		Stohovatelná židle, rám kov chrom, sedák opěrák kompozit	470 × 490 × 760 výška sedáku 450 mm	2
S1		Kontejner čtyřzásuvkový LTD	430 × 600 × 580	2
S8		Skříň dveřová 5OH, policová LTD	800 × 400 × 1850	2
S10		Skříň dveřová 5OH kombinovaná, dole 2OH dvířka, nahoře otevřená LTD	800 × 400 × 1850	1
S11		Skříň dveřová 5OH, úzká, policová LTD	600 × 400 × 1850	2
S13		Skříň dveřová 5OH, úzká, šatní LTD	600 × 400 × 1850	1
S15		Skříň dveřová 2OH, policová LTD	800 × 400 × 750	2
S17		Police na stěnu LTD	800 × 300 × 300	4
<b>2NP Místnost č. 222</b>				
PS4		Stůl, kovová čtyřnohá podnož / LTD	1600 × 800 × 750	2
Z1		Pracovní kancelářská židle - síťovina	700 × 700 × 1010-1150 výška sedáku 440-580 mm	2
Z6		Stohovatelná židle, rám kov chrom, sedák opěrák kompozit	470 × 490 × 760 výška sedáku 450 mm	2
S1		Kontejner čtyřzásuvkový LTD	430 × 600 × 580	2
S8		Skříň dveřová 5OH, policová LTD	800 × 400 × 1850	3
S10		Skříň dveřová 5OH kombinovaná, dole 2OH dvířka, nahoře otevřená LTD	800 × 400 × 1850	1
S9		Skříň dveřová 5OH, šatní LTD	800 × 400 × 1850	1
S15		Skříň dveřová 2OH, policová LTD	800 × 400 × 750	2
S17		Police na stěnu LTD	800 × 300 × 300	4
<b>2NP Místnost č. 223</b>				
PS4		Stůl, kovová čtyřnohá podnož / LTD	1600 × 800 × 750	2


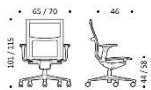
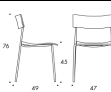







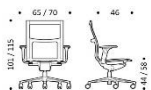
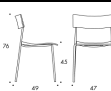






**Česká zemědělská univerzita v Praze - FLD - interiér**

Položka	Vyobrazení	Popis	Rozměr š × hl × v (mm)	KS
Z1		Pracovní kancelářská židle - síťovina	700 × 700 × 1010-1150 výška sedáku 440-580 mm	2
Z6		Stohovatelná židle, rám kov chrom, sedák opěrák kompozit	470 × 490 × 760 výška sedáku 450 mm	2
S1		Kontejner čtyřzásuvkový LTD	430 × 600 × 580	2
S8		Skříň dveřová 5OH, policová LTD	800 × 400 × 1850	3
S10		Skříň dveřová 5OH kombinovaná, dole 2OH dvířka, nahoře otevřená LTD	800 × 400 × 1850	1
S11		Skříň dveřová 5OH, úzká, policová LTD	600 × 400 × 1850	1
S13		Skříň dveřová 5OH, úzká, šatní LTD	600 × 400 × 1850	1
S15		Skříň dveřová 2OH, policová LTD	800 × 400 × 750	2
S17		Police na stěnu LTD	800 × 300 × 300	4
<b>2NP Místnost č. 225</b>				
PS10		Pracovní stůl - sestava s přidavným stolem panelová podnož, dýha / LTD	2400 × 800 + 1200 × 600 × 750	1
JS7		Jednací stůl, podnož hliník, deska dýha	2800 × 1000 × 750	1
Z2		Pracovní kancelářská židle s podhlavníkem - síťovina	700 × 700 × 1230-1370 výška sedáku 440-580 mm	1
Z3		Konferenční stohovatelná židle, rám kov chrom, sedák opěrák síťovina	590 × 470 × 840 výška sedáku 470 mm	8
S1		Kontejner čtyřzásuvkový LTD	430 × 600 × 580	1
S2		Skříň dveřová 5OH, policová - dýha / LTD	800 × 400 × 1850	6
S3		Skříň dveřová 5OH kombinovaná, dveře, sklo, dveře - dýha / LTD	800 × 400 × 1850	4
S5		Skříň dveřová 5OH, úzká, šatní - dýha / LTD	600 × 400 × 1850	1
S18		Věšáková stěna	800 × 1800	1

**Česká zemědělská univerzita v Praze - FLD - interiér**













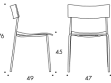





Položka	Vyobrazení	Popis	Rozměr š × hl × v (mm)	KS
<b>2NP</b>	<b>Místnost č. 226</b>			
PS6		Stůl, kovová čtyřnohá podnož chrom /dýha	1800 × 800 × 750	1
PS7		Stůl přídatný, kovová čtyřnohá podnož chrom/ dýha	1200 × 600 × 750	2
P2		Čelní deska - LTD	1800 × 18 × 450	1
Z1		Pracovní kancelářská židle - síťovina	700 × 700 × 1010-1150 výška sedáku 440-580 mm	2
S1		Kontejner čtyřzásuvkový LTD	430 × 600 × 580	1
S2		Skříň dveřová 5OH, policová - dýha / LTD	800 × 400 × 1850	3
S3		Skříň dveřová 5OH kombinovaná, dveře, sklo, dveře - dýha / LTD	800 × 400 × 1850	1
S4		Skříň dveřová úzká 5OH kombinovaná dole 2OH dvířka, nahoře otevřená, - dýha / LTD	600 × 400 × 1850	3
S7		Skříň dveřová 5OH, úzká, šatní - dýha / LTD	600 × 600 × 1850	1
K1		Kuchyňka uzavřená nahoře dýhovanou roletou, dole dveře, lednice, mikrovlnná trouba - dýha / LTD	1200 × 600 × 1850	1
<b>2NP</b>	<b>Místnost č. 227</b>			
PS4		Stůl, kovová čtyřnohá podnož / LTD	1600 × 800 × 750	2
Z1		Pracovní kancelářská židle - síťovina	700 × 700 × 1010-1150 výška sedáku 440-580 mm	2
Z6		Stohovatelná židle, rám kov chrom, sedák opěrák kompozit	470 × 490 × 760 výška sedáku 450 mm	2
S1		Kontejner čtyřzásuvkový LTD	430 × 600 × 580	2
S8		Skříň dveřová 5OH, policová LTD	800 × 400 × 1850	4
S10		Skříň dveřová 5OH kombinovaná, dole 2OH dvířka, nahoře otevřená LTD	800 × 400 × 1850	4
S13		Skříň dveřová 5OH, úzká, šatní LTD	600 × 400 × 1850	1
S17		Police na stěnu LTD	800 × 300 × 300	4

**Česká zemědělská univerzita v Praze - FLD - interiér**



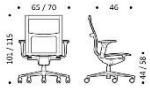
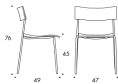








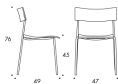





Položka	Vyobrazení	Popis	Rozměr š × hl × v (mm)	KS
<b>2NP Místnost č. 228</b>				
PS4		Stůl, kovová čtyřnohá podnož / LTD	1600 × 800 × 750	2
Z1		Pracovní kancelářská židle - síťovina	700 × 700 × 1010-1150 výška sedáku 440-580 mm	2
Z6		Stohovatelná židle, rám kov chrom, sedák opěrák kompozit	470 × 490 × 760 výška sedáku 450 mm	2
S1		Kontejner čtyřzásuvkový LTD	430 × 600 × 580	2
S8		Skříň dveřová 5OH, policová LTD	800 × 400 × 1850	4
S10		Skříň dveřová 5OH kombinovaná, dole 2OH dvířka, nahoře otevřená LTD	800 × 400 × 1850	3
S13		Skříň dveřová 5OH, úzká, šatní LTD	600 × 400 × 1850	1
S15		Skříň dveřová 2OH, policová LTD	800 × 400 × 750	1
S17		Police na stěnu LTD	800 × 300 × 300	4
<b>2NP Místnost č. 229</b>				
PS4		Stůl, kovová čtyřnohá podnož / LTD	1600 × 800 × 750	2
Z1		Pracovní kancelářská židle - síťovina	700 × 700 × 1010-1150 výška sedáku 440-580 mm	2
Z6		Stohovatelná židle, rám kov chrom, sedák opěrák kompozit	470 × 490 × 760 výška sedáku 450 mm	2
S1		Kontejner čtyřzásuvkový LTD	430 × 600 × 580	2
S8		Skříň dveřová 5OH, policová LTD	800 × 400 × 1850	2
S10		Skříň dveřová 5OH kombinovaná, dole 2OH dvířka, nahoře otevřená LTD	800 × 400 × 1850	3
S13		Skříň dveřová 5OH, úzká, šatní LTD	600 × 400 × 1850	1
S15		Skříň dveřová 2OH, policová LTD	800 × 400 × 750	2
S17		Police na stěnu LTD	800 × 300 × 300	4





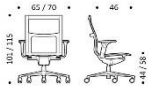













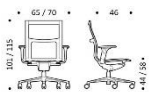

**Česká zemědělská univerzita v Praze - FLD - interiér**

Položka	Vyobrazení	Popis	Rozměr š × hl × v (mm)	KS
<b>2NP Místnost č. 230</b>				
PS4		Stůl, kovová čtyřnohá podnož / LTD	1600 × 800 × 750	3
Z1		Pracovní kancelářská židle - síťovina	700 × 700 × 1010-1150 výška sedáku 440-580 mm	3
Z6		Stohovatelná židle, rám kov chrom, sedák opěrák kompozit	470 × 490 × 760 výška sedáku 450 mm	3
S1		Kontejner čtyřzásuvkový LTD	430 × 600 × 580	3
S8		Skříň dveřová 5OH, policová LTD	800 × 400 × 1850	3
S9		Skříň dveřová 5OH, šatní LTD	800 × 400 × 1850	1
S10		Skříň dveřová 5OH kombinovaná, dole 2OH dvířka, nahoře otevřená LTD	800 × 400 × 1850	1
S11		Skříň dveřová 5OH, úzká, policová LTD	600 × 400 × 1850	1
S15		Skříň dveřová 2OH, policová LTD	800 × 400 × 750	1
S17		Police na stěnu LTD	800 × 300 × 300	6
<b>2NP Místnost č. 231</b>				
PS4		Stůl, kovová čtyřnohá podnož / LTD	1600 × 800 × 750	2
Z1		Pracovní kancelářská židle - síťovina	700 × 700 × 1010-1150 výška sedáku 440-580 mm	2
Z6		Stohovatelná židle, rám kov chrom, sedák opěrák kompozit	470 × 490 × 760 výška sedáku 450 mm	2
S1		Kontejner čtyřzásuvkový LTD	430 × 600 × 580	2
S8		Skříň dveřová 5OH, policová LTD	800 × 400 × 1850	4
S10		Skříň dveřová 5OH kombinovaná, dole 2OH dvířka, nahoře otevřená LTD	800 × 400 × 1850	4
S11		Skříň dveřová 5OH, úzká, policová LTD	600 × 400 × 1850	1
S13		Skříň dveřová 5OH, úzká, šatní LTD	600 × 400 × 1850	1








**Česká zemědělská univerzita v Praze - FLD - interiér**

Položka	Vyobrazení	Popis	Rozměr š × hl × v (mm)	KS
S17		Police na stěnu LTD	800 × 300 × 300	4
<b>2NP Místnost č. 232a</b>				
PS4		Stůl, kovová čtyřnohá podnož / LTD	1600 × 800 × 750	2
Z1		Pracovní kancelářská židle - síťovina	700 × 700 × 1010-1150 výška sedáku 440-580 mm	2
Z6		Stohovatelná židle, rám kov chrom, sedák opěrák kompozit	470 × 490 × 760 výška sedáku 450 mm	2
S1		Kontejner čtyřzásuvkový LTD	430 × 600 × 580	2
S8		Skříň dveřová 5OH, policová LTD	800 × 400 × 1850	3
S10		Skříň dveřová 5OH kombinovaná, dole 2OH dvířka, nahoře otevřená LTD	800 × 400 × 1850	3
S13		Skříň dveřová 5OH, úzká, šatní LTD	600 × 400 × 1850	1
S15		Skříň dveřová 2OH, policová LTD	800 × 400 × 750	2
S17		Police na stěnu LTD	800 × 300 × 300	4
<b>2NP Místnost č. 232b</b>				
PS4		Stůl, kovová čtyřnohá podnož / LTD	1600 × 800 × 750	3
Z1		Pracovní kancelářská židle - síťovina	700 × 700 × 1010-1150 výška sedáku 440-580 mm	3
Z6		Stohovatelná židle, rám kov chrom, sedák opěrák kompozit	470 × 490 × 760 výška sedáku 450 mm	3
S1		Kontejner čtyřzásuvkový LTD	430 × 600 × 580	3
S8		Skříň dveřová 5OH, policová LTD	800 × 400 × 1850	3
S9		Skříň dveřová 5OH, šatní LTD	800 × 400 × 1850	1
S10		Skříň dveřová 5OH kombinovaná, dole 2OH dvířka, nahoře otevřená LTD	800 × 400 × 1850	2
S11		Skříň dveřová 5OH, úzká, policová LTD	600 × 400 × 1850	1



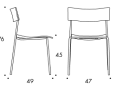
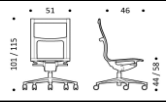



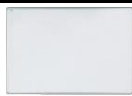





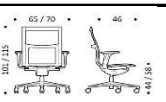
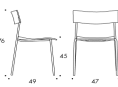

**Česká zemědělská univerzita v Praze - FLD - interiér**

Položka	Vyobrazení	Popis	Rozměr š × hl × v (mm)	KS
S17		Police na stěnu LTD	800 × 300 × 300	6
<b>2NP Místnost č. 232c</b>				
PS4		Stůl, kovová čtyřnohá podnož / LTD	1600 × 800 × 750	2
Z1		Pracovní kancelářská židle - síťovina	700 × 700 × 1010-1150 výška sedáku 440-580 mm	2
Z6		Stohovatelná židle, rám kov chrom, sedák opěrák kompozit	470 × 490 × 760 výška sedáku 450 mm	2
S1		Kontejner čtyřzásuvkový LTD	430 × 600 × 580	2
S8		Skříň dveřová 5OH, policová LTD	800 × 400 × 1850	3
S9		Skříň dveřová 5OH, šatní LTD	800 × 400 × 1850	1
S10		Skříň dveřová 5OH kombinovaná, dole 2OH dvířka, nahoře otevřená LTD	800 × 400 × 1850	3
S15		Skříň dveřová 2OH, policová LTD	800 × 400 × 750	2
S17		Police na stěnu LTD	800 × 300 × 300	4
<b>2NP Místnost č. 233</b>				
PS4		Stůl, kovová čtyřnohá podnož / LTD	1600 × 800 × 750	2
PS13		Stůl, kovová čtyřnohá podnož / LTD, stolová deska potažená plstí.	1600 × 800 × 750	1
Z1		Pracovní kancelářská židle - síťovina	700 × 700 × 1010-1150 výška sedáku 440-580 mm	2
S1		Kontejner čtyřzásuvkový LTD	430 × 600 × 580	2
S18		Věšáková stěna	800 × 1800	1
<b>2NP Místnost č. 234</b>				
PS4		Stůl, kovová čtyřnohá podnož / LTD	1600 × 800 × 750	2
Z1		Pracovní kancelářská židle - síťovina	700 × 700 × 1010-1150 výška sedáku 440-580 mm	2
Z6		Stohovatelná židle, rám kov chrom, sedák opěrák kompozit	470 × 490 × 760 výška sedáku 450 mm	2















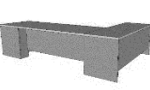
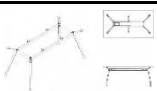
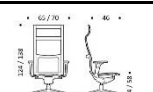
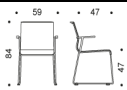
**Česká zemědělská univerzita v Praze - FLD - interiér**

Položka	Vyobrazení	Popis	Rozměr š × hl × v (mm)	KS
S1		Kontejner čtyřzásuvkový LTD	430 × 600 × 580	2
S8		Skříň dveřová 5OH, policová LTD	800 × 400 × 1850	4
S10		Skříň dveřová 5OH kombinovaná, dole 2OH dvířka, nahoře otevřená LTD	800 × 400 × 1850	2
S11		Skříň dveřová 5OH, úzká, policová LTD	600 × 400 × 1850	1
S13		Skříň dveřová 5OH, úzká, šatní LTD	600 × 400 × 1850	1
S15		Skříň dveřová 2OH, policová LTD	800 × 400 × 750	2
S17		Police na stěnu LTD	800 × 300 × 300	4









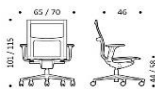








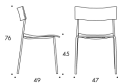
**Česká zemědělská univerzita v Praze - FLD - interiér**

Položka	Vyobrazení	Popis	Rozměr š × hl × v (mm)	KS
<b>3NP Místnost č. 301</b>				
PS11		Stůl školní, kovová podnož tvaru T hliník, elektrifikace / LTD	1400 × 600 × 750	20
PS12		Stůl učitel'ský, podnož i desky LTD, na straně skříňka, výřez pro elektrifikace	1600 × 800 × 750	1
Z9		Stohovatelná židle, rám kov chrom, sedák opěrák dýha	470 × 490 × 760 výška sedáku 450 mm	40
Z8		Pracovní kancelářská židle - síťovina, bez područek	700 × 700 × 1010-1150 výška sedáku 440-580 mm	1
S8		Skříň dveřová 50H, policová LTD	800 × 400 × 1850	6
V1		Vitrinka na stěnu LTD, dveře sklo v hliníkovém rámu	900 × 100 × 900	6
S19		Věšáková stěna	2000 × 1800	1
T1		Jednodílná magnetická tabule s dvouvrstevným keramickým povrchem	2400 × 1200	1
<b>3NP Místnost č. 303</b>				
R8		Regál s přestavnými policemi, 5 polic, police i stojiny kovové, nosnost min. 2000 kg, pozinkováno	800 × 400 × 2000	5
<b>3NP Místnost č. 304</b>				
R8		Regál s přestavnými policemi, 5 polic, police i stojiny kovové, nosnost min. 2000 kg, pozinkováno	800 × 400 × 2000	4
R1		Regál s přestavnými policemi, 5 polic, police i stojiny kovové, nosnost min. 2000 kg, pozinkováno	1000 × 400 × 2000	1
<b>3NP Místnost č. 305</b>				
V1		Vitrinka na stěnu LTD, dveře sklo v hliníkovém rámu	900 × 100 × 900	49
<b>3NP Místnost č. 306</b>				
IS1		Orientační tabule	800 × 1000	2
<b>3NP Místnost č. 313</b>				
PS4		Stůl, kovová čtyřnohá podnož / LTD	1600 × 800 × 750	2
Z1		Pracovní kancelářská židle - síťovina	700 × 700 × 1010-1150 výška sedáku 440-580 mm	2
Z6		Stohovatelná židle, rám kov chrom, sedák opěrák kompozit	470 × 490 × 760 výška sedáku 450 mm	2
S1		Kontejner čtyřzásuvkový LTD	430 × 600 × 580	2







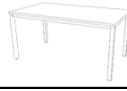
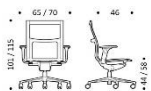
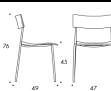







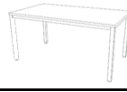

**Česká zemědělská univerzita v Praze - FLD - interiér**

Položka	Vyobrazení	Popis	Rozměr š × hl × v (mm)	KS
S8		Skříň dveřová 5OH, policová LTD	800 × 400 × 1850	2
S10		Skříň dveřová 5OH kombinovaná, dole 2OH dvířka, nahoře otevřená LTD	800 × 400 × 1850	1
S11		Skříň dveřová 5OH, úzká, policová LTD	600 × 400 × 1850	1
S13		Skříň dveřová 5OH, úzká, šatní LTD	600 × 400 × 1850	1
S15		Skříň dveřová 2OH, policová LTD	800 × 400 × 750	2
S17		Police na stěnu LTD	800 × 300 × 300	4
<b>3NP Místnost č. 314</b>				
PS4		Stůl, kovová čtyřnohá podnož / LTD	1600 × 800 × 750	2
Z1		Pracovní kancelářská židle - síťovina	700 × 700 × 1010-1150 výška sedáku 440-580 mm	2
Z6		Stohovatelná židle, rám kov chrom, sedák opěrák kompozit	470 × 490 × 760 výška sedáku 450 mm	2
S1		Kontejner čtyřzásuvkový LTD	430 × 600 × 580	2
S8		Skříň dveřová 5OH, policová LTD	800 × 400 × 1850	3
S10		Skříň dveřová 5OH kombinovaná, dole 2OH dvířka, nahoře otevřená LTD	800 × 400 × 1850	3
S9		Skříň dveřová 5OH, šatní LTD	800 × 400 × 1850	1
S17		Police na stěnu LTD	800 × 300 × 300	4
<b>3NP Místnost č. 315</b>				
PS10		Pracovní stůl - sestava s přídatným stolem panelová podnož, dýha / LTD	2400 × 800 + 1200 × 600 × 750	1
JS7		Jednací stůl, podnož hliník, deska dýha	2800 × 1000 × 750	1
Z2		Pracovní kancelářská židle s podhlavníkem - síťovina	700 × 700 × 1240-1380 výška sedáku 440-580 mm	1
Z3		Konferenční stohovatelná židle, rám kov chrom, sedák opěrák síťovina	590 × 470 × 840 výška sedáku 470 mm	8

**Česká zemědělská univerzita v Praze - FLD - interiér**

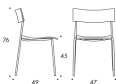

















Položka	Vyobrazení	Popis	Rozměr š × hl × v (mm)	KS
S1		Kontejner čtyřzásuvkový LTD	430 × 600 × 580	1
S2		Skříň dveřová 5OH, policová - dýha / LTD	800 × 400 × 1850	4
S3		Skříň dveřová 5OH kombinovaná, dveře, sklo, dveře - dýha / LTD	800 × 400 × 1850	2
S5		Skříň dveřová 5OH, úzká, šatní - dýha / LTD	600 × 400 × 1850	1
S14		Skříň dveřová 2OH, policová dýha / LTD	800 × 400 × 750	4
S18		Věšáková stěna	800 × 1800	1
<b>3NP Místnost č. 316</b>				
PS6		Stůl, kovová čtyřnohá podnož chrom /dýha	1800 × 800 × 750	1
PS7		Stůl přídatný, kovová čtyřnohá podnož chrom/ dýha	1200 × 600 × 750	2
P2		Čelní deska - LTD	1800 × 18 × 450	1
Z1		Pracovní kancelářská židle - síťovina	700 × 700 × 1010-1150 výška sedáku 440-580 mm	2
S1		Kontejner čtyřzásuvkový LTD	430 × 600 × 580	1
S2		Skříň dveřová 5OH, policová - dýha / LTD	800 × 400 × 1850	3
S3		Skříň dveřová 5OH kombinovaná, dveře, sklo, dveře - dýha / LTD	800 × 400 × 1850	1
S7		Skříň dveřová 5OH, úzká, šatní - dýha / LTD	600 × 600 × 1850	1
S14		Skříň dveřová 2OH, policová dýha / LTD	800 × 400 × 750	1
K1		Kuchyňka uzavřená nahoře dýhovanou roletou, dole dveře, lednice, mikrovlnná trouba - dýha / LTD	1200 × 600 × 1850	1
<b>3NP Místnost č. 317</b>				
PS4		Stůl, kovová čtyřnohá podnož / LTD	1600 × 800 × 750	2
Z1		Pracovní kancelářská židle - síťovina	700 × 700 × 1010-1150 výška sedáku 440-580 mm	2
Z6		Stohovatelná židle, rám kov chrom, sedák opěrák kompozit	470 × 490 × 760 výška sedáku 450 mm	2

**Česká zemědělská univerzita v Praze - FLD - interiér**

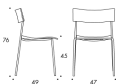








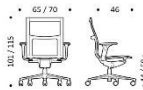
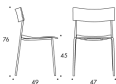







Položka	Vyobrazení	Popis	Rozměr š × hl × v (mm)	KS
S1		Kontejner čtyřzásuvkový LTD	430 × 600 × 580	2
S8		Skřín dveřová 5OH, policová LTD	800 × 400 × 1850	2
S10		Skřín dveřová 5OH kombinovaná, dole 2OH dvířka, nahoře otevřená LTD	800 × 400 × 1850	2
S9		Skřín dveřová 5OH, šatní LTD	800 × 400 × 1850	1
S15		Skřín dveřová 2OH, policová LTD	800 × 400 × 750	2
S17		Police na stěnu LTD	800 × 300 × 300	4
<b>3NP Místnost č. 318</b>				
PS4		Stůl, kovová čtyřnohá podnož / LTD	1600 × 800 × 750	2
Z1		Pracovní kancelářská židle - síťovina výška sedáku 440-580 mm	700 × 700 × 1010-1150	2
Z6		Stohovatelná židle, rám kov chrom, sedák opěrák kompozit výška sedáku 450 mm	470 × 490 × 760	2
S1		Kontejner čtyřzásuvkový LTD	430 × 600 × 580	2
S8		Skřín dveřová 5OH, policová LTD	800 × 400 × 1850	3
S10		Skřín dveřová 5OH kombinovaná, dole 2OH dvířka, nahoře otevřená LTD	800 × 400 × 1850	1
S11		Skřín dveřová 5OH, úzká, policová LTD	600 × 400 × 1850	1
S13		Skřín dveřová 5OH, úzká, šatní LTD	600 × 400 × 1850	1
S15		Skřín dveřová 2OH, policová LTD	800 × 400 × 750	2
S17		Police na stěnu LTD	800 × 300 × 300	4
<b>3NP Místnost č. 319</b>				
PS4		Stůl, kovová čtyřnohá podnož / LTD	1600 × 800 × 750	2
Z1		Pracovní kancelářská židle - síťovina výška sedáku 440-580 mm	700 × 700 × 1010-1150	2




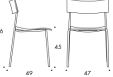








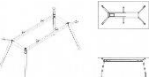
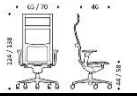
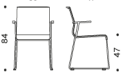





**Česká zemědělská univerzita v Praze - FLD - interiér**

Položka	Vyobrazení	Popis	Rozměr š × hl × v (mm)	KS
Z6		Stohovatelná židle, rám kov chrom, sedák opěrák kompozit	470 × 490 × 760 výška sedáku 450 mm	2
S1		Kontejner čtyřzásuvkový LTD	430 × 600 × 580	2
S8		Skříň dveřová 5OH, policová LTD	800 × 400 × 1850	3
S10		Skříň dveřová 5OH kombinovaná, dole 2OH dvířka, nahoře otevřená LTD	800 × 400 × 1850	1
S9		Skříň dveřová 5OH, šatní LTD	800 × 400 × 1850	1
S15		Skříň dveřová 2OH, policová LTD	800 × 400 × 750	2
S17		Police na stěnu LTD	800 × 300 × 300	4
<b>3NP Místnost č. 320</b>				
PS4		Stůl, kovová čtyřnohá podnož / LTD	1600 × 800 × 750	2
Z1		Pracovní kancelářská židle - síťovina	700 × 700 × 1010-1150 výška sedáku 440-580 mm	2
Z6		Stohovatelná židle, rám kov chrom, sedák opěrák kompozit	470 × 490 × 760 výška sedáku 450 mm	2
S1		Kontejner čtyřzásuvkový LTD	430 × 600 × 580	2
S8		Skříň dveřová 5OH, policová LTD	800 × 400 × 1850	3
S10		Skříň dveřová 5OH kombinovaná, dole 2OH dvířka, nahoře otevřená LTD	800 × 400 × 1850	1
S9		Skříň dveřová 5OH, šatní LTD	800 × 400 × 1850	1
S15		Skříň dveřová 2OH, policová LTD	800 × 400 × 750	2
S17		Police na stěnu LTD	800 × 300 × 300	4
<b>3NP Místnost č. 321</b>				
PS4		Stůl, kovová čtyřnohá podnož / LTD	1600 × 800 × 750	2
Z1		Pracovní kancelářská židle - síťovina	700 × 700 × 1010-1150 výška sedáku 440-580 mm	2



















**Česká zemědělská univerzita v Praze - FLD - interiér**

Položka	Vyobrazení	Popis	Rozměr š × hl × v (mm)	KS
Z6		Stohovatelná židle, rám kov chrom, sedák opěrák kompozit	470 × 490 × 760 výška sedáku 450 mm	2
S1		Kontejner čtyřzásuvkový LTD	430 × 600 × 580	2
S8		Skříň dveřová 5OH, policová LTD	800 × 400 × 1850	2
S10		Skříň dveřová 5OH kombinovaná, dole 2OH dvířka, nahoře otevřená LTD	800 × 400 × 1850	2
S11		Skříň dveřová 5OH, úzká, policová LTD	600 × 400 × 1850	1
S13		Skříň dveřová 5OH, úzká, šatní LTD	600 × 400 × 1850	1
S15		Skříň dveřová 2OH, policová LTD	800 × 400 × 750	2
S17		Police na stěnu LTD	800 × 300 × 300	4
<b>3NP Místnost č. 322</b>				
PS4		Stůl, kovová čtyřnohá podnož / LTD	1600 × 800 × 750	2
Z1		Pracovní kancelářská židle - síťovina	700 × 700 × 1010-1150 výška sedáku 440-580 mm	2
Z6		Stohovatelná židle, rám kov chrom, sedák opěrák kompozit	470 × 490 × 760 výška sedáku 450 mm	2
S1		Kontejner čtyřzásuvkový LTD	430 × 600 × 580	2
S8		Skříň dveřová 5OH, policová LTD	800 × 400 × 1850	3
S10		Skříň dveřová 5OH kombinovaná, dole 2OH dvířka, nahoře otevřená LTD	800 × 400 × 1850	1
S9		Skříň dveřová 5OH, šatní LTD	800 × 400 × 1850	1
S15		Skříň dveřová 2OH, policová LTD	800 × 400 × 750	2
S17		Police na stěnu LTD	800 × 300 × 300	4
<b>3NP Místnost č. 323</b>				
PS4		Stůl, kovová čtyřnohá podnož / LTD	1600 × 800 × 750	2


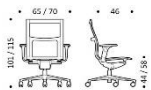
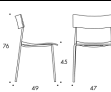







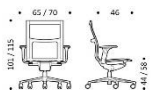
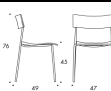






**Česká zemědělská univerzita v Praze - FLD - interiér**

Položka	Vyobrazení	Popis	Rozměr š × hl × v (mm)	KS
Z1		Pracovní kancelářská židle - síťovina	700 × 700 × 1010-1150 výška sedáku 440-580 mm	2
Z6		Stohovatelná židle, rám kov chrom, sedák opěrák kompozit	470 × 490 × 760 výška sedáku 450 mm	2
S1		Kontejner čtyřzásuvkový LTD	430 × 600 × 580	2
S8		Skříň dveřová 5OH, policová LTD	800 × 400 × 1850	2
S10		Skříň dveřová 5OH kombinovaná, dole 2OH dvířka, nahoře otevřená LTD	800 × 400 × 1850	1
S11		Skříň dveřová 5OH, úzká, policová LTD	600 × 400 × 1850	1
S13		Skříň dveřová 5OH, úzká, šatní LTD	600 × 400 × 1850	1
S15		Skříň dveřová 2OH, policová LTD	800 × 400 × 750	2
S17		Police na stěnu LTD	800 × 300 × 300	4
<b>3NP Místnost č. 325</b>				
PS10		Pracovní stůl - sestava s přídatným stolem panelová podnož, dýha / LTD	2400 × 800 + 1200 × 600 × 750	1
JS7		Jednací stůl, podnož hliník, deska dýha	2800 × 1000 × 750	1
Z2		Pracovní kancelářská židle s podhlavníkem - síťovina	700 × 700 × 1240-1380 výška sedáku 440-580 mm	1
Z3		Konferenční stohovatelná židle, rám kov chrom, sedák opěrák síťovina	590 × 470 × 840 výška sedáku 470 mm	8
S1		Kontejner čtyřzásuvkový LTD	430 × 600 × 580	1
S2		Skříň dveřová 5OH, policová - dýha / LTD	800 × 400 × 1850	6
S3		Skříň dveřová 5OH kombinovaná, dveře, sklo, dveře - dýha / LTD	800 × 400 × 1850	4
S5		Skříň dveřová 5OH, úzká, šatní - dýha / LTD	600 × 400 × 1850	1
S18		Věšáková stěna	800 × 1800	1



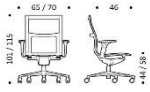
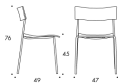














**Česká zemědělská univerzita v Praze - FLD - interiér**

Položka	Vyobrazení	Popis	Rozměr š × hl × v (mm)	KS
<b>3NP Místnost č. 326</b>				
PS6		Stůl, kovová čtyřnohá podnož chrom /dýha	1800 × 800 × 750	1
PS7		Stůl přídatný, kovová čtyřnohá podnož chrom/ dýha	1200 × 600 × 750	2
Z1		Pracovní kancelářská židle - síťovina	700 × 700 × 1010-1150 výška sedáku 440-580 mm	2
S1		Kontejner čtyřzásuvkový LTD	430 × 600 × 580	1
S2		Skříň dveřová 5OH, policová - dýha / LTD	800 × 400 × 1850	2
S3		Skříň dveřová 5OH kombinovaná, dveře, sklo, dveře - dýha / LTD	800 × 400 × 1850	2
S4		Skříň dveřová úzká 5OH kombinovaná dole 2OH dvířka, nahoře otevřená, - dýha / LTD	600 × 400 × 1850	3
S7		Skříň dveřová 5OH, úzká, šatní - dýha / LTD	600 × 600 × 1850	1
S14		Skříň dveřová 2OH, policová dýha / LTD	800 × 400 × 750	1
K1		Kuchyňka uzavřená nahoře dýhovanou roletou, dole dveře, lednice, mikrovlnná trouba - dýha / LTD	1200 × 600 × 1850	1
<b>3NP Místnost č. 327</b>				
PS4		Stůl, kovová čtyřnohá podnož / LTD	1600 × 800 × 750	2
Z1		Pracovní kancelářská židle - síťovina	700 × 700 × 1010-1150 výška sedáku 440-580 mm	2
Z6		Stohovatelná židle, rám kov chrom, sedák opěrák kompozit	470 × 490 × 760 výška sedáku 450 mm	2
S1		Kontejner čtyřzásuvkový LTD	430 × 600 × 580	2
S8		Skříň dveřová 5OH, policová LTD	800 × 400 × 1850	4
S10		Skříň dveřová 5OH kombinovaná, dole 2OH dvířka, nahoře otevřená LTD	800 × 400 × 1850	4
S13		Skříň dveřová 5OH, úzká, šatní LTD	600 × 400 × 1850	1
S17		Police na stěnu LTD	800 × 300 × 300	4






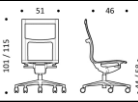



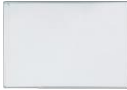






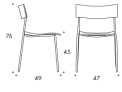

**Česká zemědělská univerzita v Praze - FLD - interiér**

Položka	Vyobrazení	Popis	Rozměr š × hl × v (mm)	KS
<b>3NP Místnost č. 328</b>				
PS4		Stůl, kovová čtyřnohá podnož / LTD	1600 × 800 × 750	2
Z1		Pracovní kancelářská židle - síťovina	700 × 700 × 1010-1150 výška sedáku 440-580 mm	2
Z6		Stohovatelná židle, rám kov chrom, sedák opěrák kompozit	470 × 490 × 760 výška sedáku 450 mm	2
S1		Kontejner čtyřzásuvkový LTD	430 × 600 × 580	2
S8		Skříň dveřová 5OH, policová LTD	800 × 400 × 1850	4
S10		Skříň dveřová 5OH kombinovaná, dole 2OH dvířka, nahoře otevřená LTD	800 × 400 × 1850	3
S13		Skříň dveřová 5OH, úzká, šatní LTD	600 × 400 × 1850	1
S15		Skříň dveřová 2OH, policová LTD	800 × 400 × 750	1
S17		Police na stěnu LTD	800 × 300 × 300	4
<b>3NP Místnost č. 329</b>				
PS4		Stůl, kovová čtyřnohá podnož / LTD	1600 × 800 × 750	2
Z1		Pracovní kancelářská židle - síťovina	700 × 700 × 1010-1150 výška sedáku 440-580 mm	2
Z6		Stohovatelná židle, rám kov chrom, sedák opěrák kompozit	470 × 490 × 760 výška sedáku 450 mm	2
S1		Kontejner čtyřzásuvkový LTD	430 × 600 × 580	2
S8		Skříň dveřová 5OH, policová LTD	800 × 400 × 1850	3
S10		Skříň dveřová 5OH kombinovaná, dole 2OH dvířka, nahoře otevřená LTD	800 × 400 × 1850	4
S11		Skříň dveřová 5OH, úzká, policová LTD	600 × 400 × 1850	1
S13		Skříň dveřová 5OH, úzká, šatní LTD	600 × 400 × 1850	1
S15		Skříň dveřová 2OH, policová LTD	800 × 400 × 750	2


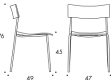






**Česká zemědělská univerzita v Praze - FLD - interiér**

Položka	Vyobrazení	Popis	Rozměr š × hl × v (mm)	KS
S17		Police na stěnu LTD	800 × 300 × 300	4
<b>3NP Místnost č. 330</b>				
PS4		Stůl, kovová čtyřnohá podnož / LTD	1600 × 800 × 750	3
Z1		Pracovní kancelářská židle - síťovina výška sedáku 440-580 mm	700 × 700 × 1010-1150	3
Z6		Stohovatelná židle, rám kov chrom, sedák opěrák kompozit výška sedáku 450 mm	470 × 490 × 760	3
S1		Kontejner čtyřzásuvkový LTD	430 × 600 × 580	3
S8		Skříň dveřová 5OH, policová LTD	800 × 400 × 1850	2
S9		Skříň dveřová 5OH, šatní LTD	800 × 400 × 1850	1
S10		Skříň dveřová 5OH kombinovaná, dole 2OH dvířka, nahoře otevřená LTD	800 × 400 × 1850	2
S11		Skříň dveřová 5OH, úzká, policová LTD	600 × 400 × 1850	1
S15		Skříň dveřová 2OH, policová LTD	800 × 400 × 750	1
S17		Police na stěnu LTD	800 × 300 × 300	6
<b>3NP Místnost č. 331</b>				
PS4		Stůl, kovová čtyřnohá podnož / LTD	1600 × 800 × 750	3
Z1		Pracovní kancelářská židle - síťovina výška sedáku 440-580 mm	700 × 700 × 1010-1150	3
Z6		Stohovatelná židle, rám kov chrom, sedák opěrák kompozit výška sedáku 450 mm	470 × 490 × 760	3
S1		Kontejner čtyřzásuvkový LTD	430 × 600 × 580	3
S8		Skříň dveřová 5OH, policová LTD	800 × 400 × 1850	2
S9		Skříň dveřová 5OH, šatní LTD	800 × 400 × 1850	1
S10		Skříň dveřová 5OH kombinovaná, dole 2OH dvířka, nahoře otevřená LTD	800 × 400 × 1850	3

**Česká zemědělská univerzita v Praze - FLD - interiér**




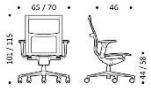
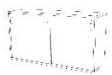


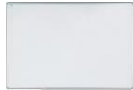


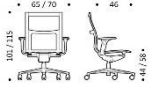





Položka	Vyobrazení	Popis	Rozměr š × hl × v (mm)	KS
S11		Skříň dveřová 5OH, úzká, policová LTD	600 × 400 × 1850	1
S17		Police na stěnu LTD	800 × 300 × 300	4
<b>3NP Místnost č. 332</b>				
PS11		Stůl školní, kovová podnož tvaru T hliník, elektrifikace / LTD	1400 × 600 × 750	14
PS12		Stůl učitel'ský, podnož i desky LTD, na straně skříňka, výřez pro elektrifikace	1600 × 800 × 750	1
Z9		Stohovatelná židle, rám kov chrom, sedák opěrák dýha	470 × 490 × 760 výška sedáku 450 mm	28
Z8		Pracovní kancelářská židle - síťovina, bez područek	700 × 700 × 1010-1150 výška sedáku 440-580 mm	1
S8		Skříň dveřová 5OH, policová LTD	800 × 400 × 1850	3
V1		Vitrinka na stěnu LTD, dveře sklo v hliníkovém rámu	900 × 100 × 900	6
S19		Věšáková stěna	2000 × 1800	1
T1		Jednodílná magnetická tabule s dvouvrstevným keramickým povrchem	2400 × 1200	1
<b>3NP Místnost č. 333</b>				
DG1		Digestoř	2100 x 960 / 2300	1
L4		Skříň laboratorní kovová	800 x 420 / 2000	1
L5		Skříň laboratorní kovová	600 x 420 / 2000	1
L6		Stůl laboratorní - pracovní, jednostranný, včetně pojízdného kontejneru 3-zásuvkového	1600 x 800 / 750 - 2000	3
CH1		Chladnička kombinovaná	600 x 600 / 1800	1
Z1		Pracovní kancelářská židle - síťovina	700 × 700 × 1010-1150 výška sedáku 440-580 mm	3
Z6		Stohovatelná židle, rám kov chrom, sedák opěrák kompozit	470 × 490 × 760 výška sedáku 450 mm	3
<b>3NP Místnost č. 334</b>				
PS4		Stůl, kovová čtyřnohá podnož / LTD	1600 × 800 × 750	2

**Česká zemědělská univerzita v Praze - FLD - interiér**





Položka	Vyobrazení	Popis	Rozměr š × hl × v (mm)	KS
Z1		Pracovní kancelářská židle - síťovina	700 × 700 × 1010-1150 výška sedáku 440-580 mm	2
Z6		Stohovatelná židle, rám kov chrom, sedák opěrák kompozit	470 × 490 × 760 výška sedáku 450 mm	2
S1		Kontejner čtyřzásuvkový LTD	430 × 600 × 580	2
S8		Skříň dveřová 5OH, policová LTD	800 × 400 × 1850	4
S10		Skříň dveřová 5OH kombinovaná, dole 2OH dvířka, nahoře otevřená LTD	800 × 400 × 1850	3
S13		Skříň dveřová 5OH, úzká, šatní LTD	600 × 400 × 1850	1
S15		Skříň dveřová 2OH, policová LTD	800 × 400 × 750	3
S17		Police na stěnu LTD	800 × 300 × 300	4



**Česká zemědělská univerzita v Praze - FLD - interiér**

Položka	Vyobrazení	Popis	Rozměr š × hl × v (mm)	KS
<b>4NP Místnost č. 405</b>				
R8		Regál s přestavnými policemi, 5 polic, police i stojiny kovové, nosnost min. 2000 kg, pozinkováno	800x400x2000	5
<b>4NP Místnost č. 409</b>				
PS4		Stůl, kovová čtyřnohá podnož / LTD	1600x800x750	1
PS5		Stůl, kovová čtyřnohá podnož / LTD	1400x800x750	4
Z1		Pracovní kancelářská židle - síťovina	700 × 700 × 1010-1150 výška sedáku 440-580 mm	5
S21		Skříň dveřová 2OH, policová LTD	1200 × 600 × 750	4
S12		Skříň dveřová 5OH, úzká, šatní LTD	600 × 600 × 1850	1
S17		Police na stěnu LTD	800 × 300 × 300	3
T2		Jednodílná magnetická tabule s dvouvrstvým keramickým povrchem	1200 × 1200	1
<b>4NP Místnost č. 410</b>				
PS4		Stůl, kovová čtyřnohá podnož / LTD	1600x800x750	1
PS14		Stůl s kolečky, kovová čtyřnohá podnož / LTD	1200x600x750	6
Z1		Pracovní kancelářská židle - síťovina	700 × 700 × 1010-1150 výška sedáku 440-580 mm	7
S1		Kontejner čtyřzásuvkový LTD	430x600x580	5
S12		Skříň dveřová 5OH, úzká, šatní LTD	600 × 600 × 1850	1
S23		Obložení stěny	350+300 × 18 × 2200 + 1500+1020 × 18 × 2200	1
T3		Stojan pro focení + vytahovací pozadí		1
V2		Vitrína - výstavní	900 × 900 × 2250	2

Česká zemědělská univerzita v Praze - FLD - interiér

Položka	Vyobrazení	Popis	Rozměr š x hl x v (mm)	KS
4NP	Místnost č. 411			
DG2		Digestoř	1200 x 960 / 2300	1
CH1		Chladnička kombinovaná	600 x 600 / 1800	1
L10		Stůl pracovní NEREZ DIN 1.4301 (AISI 304) - BROUŠENÁ	1200 x 1000 / 900	1
L11		Stůl pracovní dílenský - celokovový	1600 x 100 / 900	2