

**Dodatek č. 1
ke Kupní smlouvě ze dne 1. 4. 2020**

uzavřený v souladu s § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb.

Zhotovitel: KXN CZ, s.r.o. se sídlem Hradec Králové, Říčařova 611/30, PSČ 503 01

IČ: 28784111

DIČ: CZ28784111

Číslo účtu: 225059169/0600 MONETA Money Bank, a.s.

zapsaná v obchodního rejstříku Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl C, vl. 27182

zástupce pro věci smluvní: Ing. Zdeněk Kotek

(dále jen: „prodávající“)

a

Objednatel: Základní škola M. Choceňského, Choceň

Mistra Choceňského 211, 56501 Choceň

IČ: 70887403

Zastoupená: Mgr. Ilonou Novákovou, ředitelkou školy

(dále jen „kupující“)

Dnešního dne, měsíce a roku se shora uvedené smluvní strany ve vzájemné shodě dohodly na uzavření následujícího Dodatku č. 1 ke Kupní smlouvě ze dne 1. 4. 2020

Číslo projektu: CZ.06.4.59/0.0/0.0/16_075/0010673

Název projektu: „Učebna chemie a fyziky“ (dále jen Dodatek):

I. Předmět Dodatku

- 1.1 Předmětem tohoto Dodatku je vyúčtování méněprací a víceprací.
- 1.2 Méněpráce: došlo k vyjmutí 1ks mediového tunelu propojovacího, 70/50 z důvodu lepšího přístupu k žákovským pracovištím.
- 1.3 Vícepráce: došlo k doplnění obkladu stěny mycího koutu v kabinetu Fy-Ch.

Původní výše ceny předmětu dodání činila 827.630,00 Kč bez DPH. Tato částka se nyní mění dle provedených méněprací a víceprací.

- 1.4 Ceny méněprací činí: -6.750,00 Kč bez DPH
- 1.5 Ceny víceprací činí: 4.900,00 Kč bez DPH

- 1.6 Cena díla se po vyúčtování změn v jednotlivých položkách oproti původnímu rozpočtu snižuje o:
- 1.850,00 bez DPH

- 1.7 Cena díla po vyúčtování jednotlivých položek je stanovena na:

825.780,00 bez DPH
173.413,80 DPH

999.193,80 s DPH

II. Závěrečná ustanovení

- 2.1 Tento Dodatek je vyhotoven ve dvou stejnopisech s platností originálu, z toho objednatel obdrží jeden výtisk a zhotovitel jeden výtisk.

2.3. Ostatní ujednání smlouvy se nemění a zůstávají v platnosti.

2.2 Smluvní strany prohlašují, že si Dodatek č.1 přečetly, s obsahem souhlasí a na důkaz jejich svobodné, pravé a vážné vůle připojují své podpisy.

V Chocni dne 9.7.2020

Za objednatele:

Základní škola M. Choceňského, Choceň
Mistra Choceňského 211
565 01 Choceň ①
IČO: 708 87 403 tel.: 465 471 885

Mgr. Ilona Nováková
Ředitelka

Za zhotovitele:

KXN CZ, s.r.o.
Výrobce odborných učeben a laboratorí
Ráčařova 511/30, 503 01 Hradec Králové
IČ: 26784111, DIČ: CZ26784111

Ing. Zdeněk Kotek
jednatel

Celkem bez DPH	609 360,00 Kč
DPH 21%	127 965,60 Kč
Celkem s DPH	737 325,60 Kč

	NÁZEV	POPS	ks	cena bez DPH	DPH	cena celkem bez DPH	cena celkem s DPH
1)	Stůl učitele	Stůl pro učitele	1	14 980,00	21%	14 980,00	18 125,80
		Učtelská katedra s přívrou pro výsuvnou klávesnici a skříňku na PC, kompaktní rezistanť s rozměry 1100x70x75cm, s přívrou pro skříňku na PC tower a pro výsuv na klávesnici a myš. Jackové konstrukce 40x20mm s komatovou úpravou. Zadní deska a krytí vnější z laminované dřevofasíky tl. 18mm s oplepenými 0,5mm ABS hranami technologií PUR, vložena do uzavřené kovové konstrukce, chráněná ze všech čtyř stran. Pracovní deska kompaktní rezistanť tl. 12mm, hrana ve tvaru bombátka. Výsuv pro klávesnici - Výsuv pro klávesnici a myš montovaný do podlažkových stůlů. Rozměr výsuvu je 87x 70cm, hloubka 35cm. Výsuvná deska z laminované dřevofasíky tl. 18mm chráněná hranou ABS 0,5mm technologií PUR, čelní hrana hranou ABS 2,0mm technologií PUR. Skříňka pro PC tower uzamykatelná - 30/50/65 - Skříňka pro PC tower. Krytí vnější z laminované dřevofasíky tl. 18mm oplepené ABS hranou 0,5mm technologií PUR, dvířka jsou uzamykatelná, opepeny hranou ABS 2,0mm technologií PUR. Zásuvka 230V a předšroubovanou, 3x Zásuvka 230V, 1x zásuvka RJ45. Rozvody a instalace mědi na místě instalace					
2)	Multimediální stůl	Multimediální stůl	1	15 440,00	21%	15 440,00	18682,40
		Učtelský multimediální stůl pro audiovídeo techniku a s výklopem pro vizualizér kompaktní rezistanť o rozměrech 870x70x90cm se skládací pracovní deskou z kompaktní rezistanť s prostorem pro vizualizér. Spodní část stolu s uzamykatelnými dvířky pro audiovídeo techniku. Konstrukce jacke 40x20mm, s komatovou úpravou. Krytí vnější z laminované dřevofasíky tl. 18mm s oplepenými 0,5mm hranami ABS technologií PUR, krycí desky a dvířka chráněny ze všech čtyř stran kovem. 5x zásuvka 230V. Rozvody a instalace mědi na místě instalace					
3)	Stůl na pokusy učitele	Stůl na pokusy učitele	1	81 920,00	21%	81 920,00	99 123,20
		Demonstrační učtelská pracoviště, média na pracovní desce, pracovní kompaktní rezistanť s rozměry 1170x70x90cm z jackové konstrukce 40x20mm s komatovou úpravou. Krytí vnější boků stolu a rozvod mědi z laminované dřevofasíky tl. 18mm s oplepenými 0,5mm hranami ABS 0,5mm technologií PUR, desky vloženy do uzavřené kovové konstrukce, chráněny ze všech čtyř stran. Pracovní deska s pracovní deskou kompaktní rezistanť tl. 12mm, hrana ve tvaru bombátka. Médiový prostor do učtelského stolu s výklopem a zásuvkou uzamykatelnou klapkou 60/20 - Korpus z laminované dřevofasíky tl. 18mm, kořmový výsuv pro zásuvku částečně pracovní desky, uzamykatelnou, chráněnou hranou ABS 2,0mm technologií PUR. Elektropanel pro učitele - 1xSS, 1xST, 2xZ30V - Elektropanel obsahuje 2 zásuvky 230V a klapkou, 1 pár zdílek stejnosměrného proudu a 1 pár zdílek střídavého proudu 0-24V. Skříňka do učtelského stolu pro školní zdroj - Korpus a zásuvka z laminované dřevofasíky tl. 18mm, oplepené 0,5mm ABS hranou technologií PUR, s uzamykatelnou zásuvkou pro školní zdroj s plynulou regulací 0-24V a ve spodní části prostorem na pomůcky s uzamykatelnými dvířky. Časová zásuvka a dvířka oplepeny 2mm ABS hranou technologií PUR. Špatní zdroj s plynulou regulací napětí 0-24V stejnosměrného a střídavého proudu - Plynulá regulace napětí 0-24V pro střídavý a stejnosměrný proud a ukazatelem nastaveného napětí a odebraného proudu. Samostatně zapínaný okruh pro učtelské pracoviště a samostatně zapínaný okruh pro žákovské pracoviště. Výstup chráněn jističem. * Tento zdroj umožňuje plynule nastavit jakékoliv napětí v rozsahu 0-24V. ** Při zapojení všech obvodů při pokusech a kolísání napětí ve veřejné síti je limit zdrojem s plynulou regulací možno navolit přesně požadované napětí (u jiných zdrojů se sílovou regulací není možné napětí navolit). Skříňka v demonstračním pracovišti určená pro umístění propan-butanové láhve 10l. Krytí vnější z laminované dřevofasíky tl. 18mm oplepené 0,5mm ABS hranou technologií PUR, vnitřní prostor je vyplněnou a skříňka je osazena větracími mřížkami. Dvířka z laminované dřevofasíky tl. 18mm oplepené 2mm ABS hranou technologií PUR jsou uzamykatelná. Plynový dvakrát laboratorní poplašovací se dvěma vývody. Plynový kahan pro P-B 2500W, s hadičkou - Velký plynový kahan určený pro P-B a hadičkou. Položka obsahuje práci spojenou s napojením kahanu na vývod plynu v pracovišti a seřazením. Délka hadice je 1,15m. Příkon 0,045m3/h, jmenovitý tepelný výkon 2500W. Plynový kahan pro P-B malý 1450W, s hadičkou - Malý plynový kahan určený pro P-B a hadičkou. Položka obsahuje práci spojenou s napojením kahanu na vývod plynu v pracovišti a seřazením. Délka hadice je 1,15m. Příkon 0,045m3/h, jmenovitý tepelný výkon 1450W. P-B bomba 10kg s příslušenstvím pro učtelské pracoviště. Skříňka do učtelského stolu se zásuvkou a dvířky. Korpus z laminované dřevofasíky tl. 18mm oplepený 0,5mm ABS hranou technologií PUR, s uzamykatelnou zásuvkou na pinový svazek a prostorem na pomůcky s uzamykatelnými dvířky. Dvířka a tělo zásuvky oplepené 2mm ABS hranou technologií PUR. Revize elektroinstalace, revize plynu. Rozvody a instalace mědi na místě instalace					
4)	Stůl pro učitele se dřezem	Stůl pro učitele se dřezem	1	22 620,00	21%	22 620,00	27 370,20
		Mylý učtelské pracoviště pro umístění dřezu a pákové baterie, kompaktní rezistanť, spodní osazení dřezu s rozměry 850x70x90cm z jackové konstrukce 40x20mm s komatovou úpravou. Krytí vnější rozvod mědi z laminované dřevofasíky tl. 18mm, s oplepenými 0,5mm hranami ABS 0,5mm technologií PUR a uzamykatelnými dvířky, desky vloženy do uzavřené kovové konstrukci chráněny ze všech čtyř stran. Pracovní deska a přívrou pro spodní osazení dřezu a horní osazení baterie a ramínka. Pracovní deska kompaktní rezistanť tl. 12mm, hrana ve tvaru bombátka. Dřez kameninový bílý 45x45cm - Položka obsahuje chemicky odolný kameninový dřez 45x45cm s vyspádovaným dnem a předluženstvím. Baterie páková stojánková. Výtoková armatura nerez vysoká s nátlukem - Armatura s nerezovým raměním s jedním kohoutem a nátlukem průměr 8mm na studenou vodu, vhodný k nasazení hadičky a vývěvy. Armatura z nerez oceli s komatovou úpravou. Hadička není zahrnutá v ceně.					
5)	Židle pro učitele	Židle pro učitele	1	1 970,00	21%	1 970,00	2 383,70
		Otočná židle na kolečkách, bez područek, nylonový černý kříd z křemítky plně. Nosnost 120kg. Nastavení úhlu sedáku, Zajištění opěrku v kterékoli poloze v rozmezí, nezávislé naklápní sedáku a opěrku, kolečka prům. 50mm na tvrdý povrch. Vřka sedáku 41-51cm, šířka sedáku 50cm, osová výška 97-110cm.					
6)	Stůl pro žáky	Stůl pro žáky	10	6 730,00	21%	67 300,00	81 433,00
		Žákovské pracoviště, trojstranné, bez mědi, čelo 1/2, pravé, 180/50 s rozměry 1180x60x75cm z jackové konstrukce 40x20mm s komatovou úpravou. Krytí vnější z laminované dřevofasíky tl. 18mm s oplepenými hranami ABS 0,5mm technologií PUR. Pracovní deska postformová tl. 38mm oplepená 2mm ABS hranou technologií PUR.					
7)	Středový tunel pro žákovské stoly	Středový tunel pro žákovské stoly	1	166 900,00	21%	166 900,00	201 949,00
		4ks - Médiový tunel, média pod pracovní deskou kompaktní rezistanť, přívrou pro vodu, výklopná klapka, průběžná - Pracovní stůl pro vývody a rozvod mědi s rozměry 850x130x75cm z jackové konstrukce 40x20mm s komatovou úpravou. Krytí vnější rozvod mědi z laminované dřevofasíky tl. 18mm s oplepenými hranami ABS 0,5mm technologií PUR, v levém boku uzamykatelná dvířka pro přístup k rozvodům. Desky krytí vnější chráněny ze všech čtyř stran kovovou konstrukcí. Pracovní deska kompaktní rezistanť tl. 12mm hrana ve tvaru bombátka, v části pracovní desky s uzamykatelnými ovládacím prostorem s výklopem klapkou pro žákovské elektropanel a plynové kohouty a kahanu a v části prostor pro dřez se spodním osazením. 1ks Médiový tunel, média pod pracovní deskou kompaktní rezistanť, přívrou pro vodu, výklopná klapka, koncový - Pracovní stůl pro vývody a rozvod mědi s rozměry 850x130x75cm z jackové konstrukce 40x20mm s komatovou úpravou. Krytí vnější rozvod mědi z laminované dřevofasíky tl. 18mm s oplepenými hranami ABS 0,5mm technologií PUR, v levém boku uzamykatelná dvířka pro přístup k rozvodům. Desky krytí vnější chráněny ze všech čtyř stran kovovou konstrukcí. Pracovní deska kompaktní rezistanť tl. 12mm hrana ve tvaru bombátka, v části pracovní desky s uzamykatelnými ovládacím prostorem s výklopem klapkou pro žákovské elektropanel a plynové kohouty a kahanu a v části prostor pro dřez se spodním osazením. 5ks - Elektropanel pro žáka - 2xSS, 2xST, 2xZ30V - Elektropanel obsahuje 2 zásuvky 230V s klapkou, 2 páry zdílek stejnosměrného proudu a 2 páry zdílek střídavého proudu 0-24V. 10ks Plynový dvakrát. Plynový dvakrát z chromu, obsahuje jednu pozici na napojení kahanu. V ceně je zahrnutá montáž. 10ks - Plynový kahan pro P-B malý 1450W, s hadičkou - Malý plynový kahan určený pro P-B a hadičkou. Položka obsahuje práci spojenou s napojením kahanu na vývod plynu v pracovišti a seřazením. Délka hadice je 1,15m. Příkon 0,045m3/h, jmenovitý tepelný výkon 1450W. 5ks Dřez kameninový bílý 45x45cm - Položka obsahuje chemicky odolný kameninový dřez 45x45cm s vyspádovaným dnem. 5ks Baterie páková stojánková. Instalace a rozvod mědi na místě instalace.					
8)	Židle pro žáky	Židle pro žáky	30	860,00	21%	25 800,00	31 218,00
		Židle školní žákovská stohovatelná - plochohřívá. Kovová konstrukce z odfazaného plochohříváního profilu 38x20 mm, lakovaná práškovými barvami (kamat), nohy stolu jsou ukončeny plastovými koncovkami a filcovými podložkami, které tlumí huk a nepokouzají podlahu. Sedák a opěrka jsou vyrobené ze 7-vrstvé celobukové tvarované pěchličky, povrchově upravené kvalitními polyuretanovými leky. Sedák a opěrka jsou odfazané ke konstrukci ocelovými tyči průměru 5 mm. Židle jsou stohovatelné.					
9)	Skříň A	Skříň A	6	6 090,00	21%	36 540,00	44 213,40
		Skříň vysoká v horní části skleněná dvířka v rámečku, ve spodní části plná dvířka. Rozměry 880x50x200cm. Korpus z laminované dřevofasíky tl. 18mm oplepený hranou ABS 0,5mm technologií PUR, uzamykatelná horní dvířka skleněná v rámečku a dolní plná uzamykatelná dvířka chráněná hranou ABS 2,0mm technologií PUR. Žáda bílý sroax, s šestí policemi, pět stavebních, vrátino průběžné. Sokl 10 cm se stavebními nožičkami.					
10)	Skříň na boku učebny	Skříň na boku učebny	1	34 720,00	21%	34 720,00	42 011,20
		4ks Skříň vysoká v horní části skleněná dvířka v rámečku, ve spodní části plná dvířka. Rozměry 880x40x200cm. Korpus z laminované dřevofasíky tl. 18mm oplepený hranou ABS 0,5mm technologií PUR, uzamykatelná horní dvířka skleněná v rámečku a dolní plná uzamykatelná dvířka chráněná hranou ABS 2,0mm technologií PUR. Žáda bílý sroax, s šestí policemi, pět stavebních, vrátino průběžné. Sokl 10 cm se stavebními nožičkami. 4ks Nástavce na skříň s prými dvířky - Rozměry 880x40x90cm. Korpus z laminované dřevofasíky tl. 18mm, oplepený hranou ABS 0,5mm technologií PUR, uzamykatelná plná dvířka chráněná hranou ABS 2,0mm technologií PUR. Žáda bílý sroax, dvě stavební police, vrátino průběžné.					
11)	Interaktivní sestava	Interaktivní sestava	1	77 030,00	21%	77 030,00	93 206,30
		BBBBB - Interaktivní sestava tabule TRIPTYCH K 200/120. Stojan zvedací, Dataprojektor, střed tabule bílá keramika, klíďa z obou stran bílá keramika se spojovacím materiálem Tabule: TRIPTYCH K 200/120 - Širokoúhelná tlidná magnetická tabule s dvojnásobným keramickým povrchem nejlepší kvality a3, výsoco odolný proti mechanickému poškození vyzpávaná keramika pH 810 stupních, sendvič tabule tl. 22mm - Rozměr tabule v zavřené stavu 200x120 cm - Odkládací hnilková políčka 200cm - Zvedací systém: Stojan zvedací AL - Profesionálně vyrobená hnilková konstrukce - Eleganťní vzhled stojanu - Výsoký komfort, tichý a hladký chod - Snadná montáž a minimální údržba - Rozměry 1800 x 950 mm - Rozsah zřívhu 56 cm Dataprojektor Interaktivní 3LCD projektor, ultrarádká projekce, nativní širokoúhelné rozlišení WXGA, 16:10, svítivost 3500 ANSI lm, kontrast 10000:1, integrovány snímač polohy. Součástí jsou dvě elektronická pera, možnost ovládní dotykem. Rameno pro krátkou projekci Pokud se v zakázce dokumentace veškeré zakázky vyskytnou odchodní náboj některých výrobků nebo dodávek, p'opěšně jiná označení mající vztah ke konkrétnímu uzačzení, jedná se o případ, kdy by jinak popis předřaditve veškeré zakázky provedení v technických podmínkách nebyl dostatečně přesný a srozumitelný. Použitý odkaz předřaditve vymezení předpokládaného standardu. Uzačzení je osovřím navrhnuté jiné, technicky a kvalitativně obdobné nebo lepší řešení.					
12)	Reproduktory	Reproduktory	1	3 230,00	21%	3 230,00	3 908,30
		Reproduktory k interaktivním sestavám. Reproduktoř, včetně držáků Aktivní stereo repro 60 W (RMS), 50-20K Hz, 2x RCA, 3,5mm vstup, dřevěný, ovládní na repro, včetně držáku na stěnu.					
13)	Montáž a kabeláž interaktivní sestavy	Montáž a kabeláž interaktivní sestavy	1	12 200,00	21%	12 200,00	14 762,00
		Montáž a kabeláž souvazující s interaktivní sestavou					
14)	Doprava a montáž	Doprava a montáž	1	48 710,00	21%	48 710,00	58 939,10

Celkem bez DPH	216 420,00 Kč
DPH 21%	45 448,20 Kč
Celkem s DPH	261 868,20 Kč

	NÁZEV	popis	ku	cena bez DPH	DPH	cena celkem bez DPH	cena celkem s DPH
1)	Stůl pro učitele	Stůl 6120x60x75 cm 1ks - Stůl pro učitele Rozměry 6120x60x75cm. Pracovní deska laminovaná dřevotřískou tl. 18mm, boky, záda výška 40cm z laminované dřevotřísky tl. 25mm, ohraněná hranou ABS 2,0mm, vše oplepeno technologií PUR. Průchodka na PC kabely. 1ks - Korpus z zářivky z laminované dřevotřísky tl. 18mm oplepený 0,5mm ABS hranou technologií PUR, čísla zásuvek z laminované dřevotřísky tl. 18mm oplepeny 2mm ABS hranou technologií PUR. Zásuvky na kulčkových pinových svazcích s centrálním zámkem. Kontejner na dvou brzděných a dvou nebrzděných kolečkách.	2	9 580,00	21%	19 160,00	23183,60
2)	Židle pro učitele	Židle pro učitele Otočná židle na kolečkách, bez područek, nylonový černý kříd s krytem pletu. Nosnost 120kg. Nastavení úhlu sedáku. Zajištění opěrky v kterékoli poloze v rozmezí, nezávislé naklápění sedáku a opěrku, kolečka prům. 50mm na tvrdý povrch. Výška sedáku 41-51cm, šířka sedáku 50cm, celková výška 97-110cm.	2	1 970,00	21%	3 940,00	4767,40
3)	Skříně do prostoru	Skříně střední s pinými dvířky Skříně střední s pinými dvířky - Rozměry 880x60x90cm. Korpus z laminované dřevotřísky tl.18mm oplepený hranou ABS 0,5mm technologií PUR, uzamykatelná piná dvířka ohraněná hranou ABS 2,0mm technologií PUR. Záda bílý soľiak, dvě přestavitelné police, vrtáno po celé výšce.	6	3 590,00	21%	21 540,00	26063,40
4)	Skříně - stěna A	Skříně - stěna A 4ks - Skříně vysoká v horní části skleněná dvířka v rámečku, ve spodní části piná dvířka Rozměry 880x40x195cm. Korpus z laminované dřevotřísky tl. 18mm oplepený hranou ABS 0,5mm technologií PUR, uzamykatelná horní dvířka skleněná v rámečku a dolní piná uzamykatelná dvířka ohraněná hranou ABS 2,0mm technologií PUR. Záda bílý soľiak, s šestí policami, pět stavitelných, vrtáno průběžně. Sotl 10 cm se stavitelnými nožičkami. 1ks Skříně plechová na chemikálie vysoká 92/40/195 - Skříně na chemické látky s křídovými perforovanými dveřmi, sotl 10 cm, uzamykáni cylindrickým zámkem s otočnou rukojetí (Zk klíč, 1000 kombinací, úprava pro centrální klíč), dvoubodový uzamykací mechanismus, jednopáskové vyztužené dveře, 5x záchranná vana s objemem 15 l, přestavitelnost po 2,5cm s nosností 80kg, perforované víčky maximalizují záchranný objem, lakodní práškovou barvou v odstínu RAL 7035, Vnější rozměry vř1660x40cm, hmotnost 94kg.Pokud se v zadávací dokumentaci veřejné zakázky vyskytnou obchodní názvy některých výrobků nebo dodávek, případně jiná označení mající vztah ke konkrétnímu uchazeči, jedná se o případ, kdy by jinak popis předmětu veřejné zakázky provedený v technických podmínkách nebyl dostatečně přesný a srozumitelný. Použitý odkaz představuje vymezení předpokládaného standardu. Uchazeč je oprávněn navrhnout jiné, technicky a kvalitativně obdobné nebo lepší řešení."	1	32 220,00	21%	32 220,00	38986,20
5)	Skříně - stěna B	Skříně - stěna B Skříně střední s pinými dvířky - Rozměry 880x40x90cm. Korpus z laminované dřevotřísky tl.18mm oplepený hranou ABS 0,5mm technologií PUR, uzamykatelná piná dvířka ohraněná hranou ABS 2,0mm technologií PUR. Záda bílý soľiak, dvě přestavitelné police, vrtáno po celé výšce.	1	6 180,00	21%	6 180,00	7477,80
6)	Skříně - stěna C	Skříně - stěna C 3ks Skříně střední s pinými dvířky - Rozměry 880x60x90cm. Korpus z laminované dřevotřísky tl.18mm oplepený hranou ABS 0,5mm technologií PUR, uzamykatelná piná dvířka ohraněná hranou ABS 2,0mm technologií PUR. Záda bílý soľiak, dvě přestavitelné police, vrtáno po celé výšce. Pracovní deska posforming tl 38mm. 4ks Skříně vysoká v horní části skleněná dvířka v rámečku, ve spodní části piná dvířka - Rozměry 880x60x200cm. Korpus z laminované dřevotřísky tl.18mm oplepený hranou ABS 0,5mm technologií PUR, uzamykatelná horní dvířka skleněná v rámečku a dolní piná uzamykatelná dvířka ohraněná hranou ABS 2,0mm technologií PUR. Záda bílý soľiak, s šestí policami, pět stavitelných, vrtáno průběžně. Sotl 10 cm se stavitelnými nožičkami. 4ks Nástavec na skříně s pinými dvířky - Rozměry 880x60x100cm. Korpus z laminované dřevotřísky tl. 18mm, oplepený hranou ABS 0,5mm technologií PUR, uzamykatelná piná dvířka ohraněná hranou ABS 2,0mm technologií PUR. Záda bílý soľiak, dvě přestavitelné police, vrtáno průběžně po celé výšce skříně. 1ks Skříně střední s pinými dvířky - Rozměry 880x60x90cm. Korpus z laminované dřevotřísky tl.18mm oplepený hranou ABS 0,5mm technologií PUR, uzamykatelná piná dvířka ohraněná hranou ABS 2,0mm technologií PUR. Záda bílý soľiak, dvě přestavitelné police, vrtáno po celé výšce. Pracovní deska posforming tl 38mm. 1ks Nerezový dřez - Nerezový dřez, síťkový ventil rozměry 1000 x 500mm, Baterie Pákové stojánkové. 3ks Odkapávač na sklo (susák), PS, s odtokovým zátkem.Pokud se v zadávací dokumentaci veřejné zakázky vyskytnou obchodní názvy některých výrobků nebo dodávek, případně jiná označení mající vztah ke konkrétnímu uchazeči, jedná se o případ, kdy by jinak popis předmětu veřejné zakázky provedený v technických podmínkách nebyl dostatečně přesný a srozumitelný. Použitý odkaz představuje vymezení předpokládaného standardu. Uchazeč je oprávněn navrhnout jiné, technicky a kvalitativně obdobné nebo lepší řešení."	1	85 430,00	21%	85 430,00	103370,30
7)	Doprava a montáž	Doprava a montáž	1	43 050,00	21%	43 050,00	52090,50
8)	Obklad stěny mycího koutu	Obklad z laminované dřevotřísky tl. 18mm	1	4 900,00	21%	4 900,00	5929,00