

# Kupní smlouva

uzavřená dle § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění  
(„občanský zákoník“)

## REKONSTRUKCE OBJEKTU Č.P.1556 SOVOVA UL. V PÍSKU NA ZAŘÍZENÍ POBYTOVÝCH SLUŽEB PRO SENIORY – INTERIÉRY ČÁST 1

mezi:

<b>Název:</b>	<b>Město Písek</b>
Sídlo:	Velké náměstí 114/3, 397 01 Písek
IČO:	00249998
DIČ:	CZ00249998
Právní forma:	801 – Obec
Zastoupen:	Mgr. Eva Vanžurová, starostka

(„kupující“)

a

<b>Název:</b>	<b>KANONA a.s.</b>
Sídlo:	Antala Staška 1859/34, Krč, 140 00 Praha 4
IČO:	04163664
DIČ:	CZ04163664
Právní forma:	Akciová společnost
Zápis v OR:	Sp. zn. B 20718 vedená u Městského soudu v Praze
Zastoupen:	Ondřej Kokeš, předseda správní rady
Bankovní spojení:	MONETA Money Bank, a.s.
Číslo účtu:	225952600/0600

(„prodávající“)

## **1. PŘEDMĚT SMLOUVY**

- 1.1. Předmětem této smlouvy je závazek prodávajícího odevzdat kupujícímu dodávky blíže specifikované v příloze č. 1 smlouvy („dodávka“) a umožnit kupujícímu nabýt vlastnické právo k dodávce a závazek kupujícího dodávku převzít a zaplatit za dodávku dále sjednanou kupní cenu.
- 1.2. Součástí plnění je doprava do místa, vybalení, odborná montáž, instalace, vyzkoušení funkčnosti, případně uvedení do provozu, a likvidace odpadu, který vznikne v souvislosti s plněním veřejné zakázky, a dále odpovídající odborné proškolení pracovníků kupujícího, pokud je to doporučeno nebo vyžadováno výrobcem.
- 1.3. Prodávající není oprávněn pověřit dodávkou ani její částí bez předchozího písemného souhlasu objednatele jinou osobu, která by prováděla svoji činnost samostatně a svým jménem. V případě, že tak učiní, je povinen kupujícímu uhradit škodu vzniklou zejména tím, že mu nebudou poskytnuty finanční prostředky od jejich poskytovatele, jakož i další finanční újmu s tímto související.

## **2. MÍSTO A DOBA PLNĚNÍ**

- 2.1. Místem plnění je č.p.1556 Sovova ul. v Písku.
- 2.2. O předání dodávky včetně všech součástí plnění bude smluvními stranami sepsán předávací protokol ve dvou vyhotoveních, z nichž jedno obdrží kupující a jedno prodávající. Kupující si vyhrazuje právo vyžadovat předání dodávky po ucelených částech.
- 2.3. Součástí protokolu o převzetí bude uvedení všech položek, které jsou součástí plnění a všechny případné vady, včetně termínu pro jejich odstranění.
- 2.4. Prodávající se zavazuje dodat a odborně namontovat předmět smlouvy do 13 měsíců od písemné výzvy kupujícího. Současně platí, že instalaci nábytku není možné zahájit dříve jak 4 měsíce před dokončením stavebních prací na předmětném objektu. Prodávající bude pravidelně informován o průběhu stavebních prací. Kupující výslovně uvádí, že přesné typy vestavných spotřebičů, kterým bude nutné uzpůsobit otvory budou dodány po uzavření kupní smlouvy, a to v závislosti na součinnosti dodavatele těchto výrobků.

## **3. KUPNÍ CENA A PLATEBNÍ PODMÍNKY**

- 3.1. Kupní cena byla stanovena dohodou smluvních stran na základě nabídky prodávajícího podané v zadávacím řízení nazvaném „Rekonstrukce objektu č.p.1556 Sovova ul. v Písku na zařízení pobytových služeb pro seniory – interiéry“, část 1 („zadávací řízení“) a činí:

Cena bez DPH:	7 177 440 Kč
DPH 21 %:	1 507 262,40 Kč
Cena s DPH	8 684 702,40 Kč

- 3.2. Cena bez DPH je dohodnuta jako nejvýše přípustná po celou dobu platnosti smlouvy. Dojde-li v průběhu realizace smlouvy ke změnám sazeb daně z přidané hodnoty, bude v takovém případě ke kupní ceně bez DPH připočtena DPH v aktuální sazbě platné v době vzniku zdanitelného plnění.
- 3.3. Cena obsahuje veškeré náklady prodávajícího, nutné k úplné a řádné realizaci předmětu smlouvy, rovněž obsahuje i předpokládaný vývoj kurzů české koruny k zahraničním měnám až do konce její platnosti.
- 3.4. V případě, že dojde k prodlení s dodáním předmětu smlouvy z důvodů ležících na straně prodávajícího, je tato cena neměnná až do doby skutečného dodání předmětu smlouvy.
- 3.5. Cenu lze změnit pouze:
  - a) při změnách plnění požadovaných kupujícím nad rámec zadávací dokumentace poskytnuté v zadávacím řízení, případně kupujícím vyloučených dodávek z předmětu plnění,
  - b) při změnách rozsahu plnění nepředvídatelnými okolnostmi, které nemohla žádná ze smluvních stran ovlivnit,
  - c) při změně daňových předpisů.
- 3.6. Prodávající je oprávněn vystavit fakturu ke dni podepsání protokolu o převzetí všech částí dodávky oběma smluvními stranami. Splatnost faktury činí 30 dnů ode dne prokazatelného doručení faktury kupujícím včetně všech příloh.
- 3.7. Za den platby se považuje den, kdy došlo k jejímu odepsání z účtu kupujícího.
- 3.8. Veškeré účetní doklady musí obsahovat náležitosti daňového dokladu a název veřejné zakázky, případně i další náležitosti, jejichž požadavek kupující písemně sdělí prodávajícímu po podpisu této smlouvy. V případě, že účetní doklady nebudou obsahovat požadované náležitosti, je kupující oprávněn je vrátit zpět k doplnění, lhůta splatnosti počne běžet znovu od doručení řádně opraveného dokladu.

#### **4. ZÁRUKA, VADY, REKLAMACE**

- 4.1. Délka záruční doby na dodávku je stanovena na 24 měsíců ode dne převzetí dodávky kupujícím. Záruční doba neběží po dobu, po kterou nemůže kupující dodávku řádně užívat pro vady, za které nese odpovědnost prodávající.
- 4.2. Kupující je povinen prohlédnout dodávku v den předání a převzetí v rozsahu znalostí rozhodných pro uživatele dodávky. V případě zjištěných vad či rozporu s podanou nabídkou prodávajícího v rámci zadávacího řízení či požadovanou technickou specifikací, může kupující odmítnout převzetí dodávky. V případě odmítnutí převzetí dodávky sdělí kupující neprodleně písemně vady dodávky či zjištěný rozpor s podanou nabídkou prodávajícího a poskytne prodávajícímu lhůtu k nápravě v délce trvání 10 pracovních dní ode dne doručení sdělení. Pokud v této lhůtě prodávající neprovede potřebné opravy vad dodávky či uvedení dodávky do souladu s podanou nabídkou, či technickou specifikací, je toto prodlení považováno za podstatné porušení smlouvy.
- 4.3. Po písemném nahlášení vady v záruční době kupujícím na e-mail prodávajícího: xxx je prodávající povinen odstranit reklamované vady v co nejkratším termínu, nejdéle však v termínu dohodnutém s kupujícím. Pokud se jedná o vadu omezující provoz, je

prodávající povinen ji odstranit do 72 hodin od nahlášení. Jestliže se prodávající nedohodne s kupujícím na termínu odstranění reklamované vady nebo prodávající neodstraní vadu v dohodnutém termínu, je kupující oprávněn na náklady prodávajícího vadu odstranit sám nebo za pomoci třetí osoby. Kupující je povinen umožnit prodávajícímu odstranění vady. Prodávající je povinen nastoupit k odstranění vady i v případě, že reklamaci neuznává. V případě neoprávněné reklamace má prodávající nárok na úhradu účelně vynaložených nákladů.

- 4.4. Oznámení o ukončení odstranění vady a předání provedené opravy kupujícímu provede prodávající protokolárně.
- 4.5. Vady, poruchy nebo reklamace všech položek dodávky kupující uplatňuje přímo u prodávajícího písemnou formou, přičemž za písemnou formu je považován i e-mail. V případě, že dojde ke změně doručovací adresy na straně prodávajícího, je tento povinen tuto změnu bez zbytečného odkladu písemně oznámit kupujícímu.

## **5. SANKCE**

- 5.1. V případě prodlení kupujícího s úhradou faktury má prodávající nárok na úrok z prodlení ve výši 0,1 % z dlužné částky bez DPH za každý den prodlení.
- 5.2. V případě prodlení prodávajícího s montáží dodávky je prodávající povinen zaplatit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny dodávky bez DPH za každý započatý den prodlení.
- 5.3. V případě prodlení prodávajícího s odstraněním nahlášené reklamace ve sjednaném termínu je prodávající povinen zaplatit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč za každou reklamovanou vadu a za každý započatý den prodlení.
- 5.4. Zaplacením výše uvedených smluvních pokut není dotčen nárok na náhradu škody.
- 5.5. Jiné smluvní pokuty nejsou přípustné.
- 5.6. Sankci (smluvní pokutu, úrok z prodlení) vyúčtuje oprávněná strana straně povinné písemnou formou. Strana povinná je povinna uhradit vyúčtované sankce nejpozději do 30 kalendářních dnů ode dne obdržení příslušného vyúčtování. Kupující si vyhrazuje právo započítat vyúčtované a neuhrazené smluvní pokuty proti neuhrazené faktuře vydané prodávajícím.

## **6. POJIŠTĚNÍ**

- 6.1.1. Prodávající prohlašuje, že má ke dni podpisu smlouvy uzavřenou pojistnou smlouvu proti škodám způsobeným činností zhotovitele včetně možných škod způsobených pracovníky prodávajícího, a to do výše minimálně 1 milion Kč. Prodávající se zavazuje, že bude po celou dobu stavby takto pojištěn.

## **7. DALŠÍ UJEDNÁNÍ**

- 7.1. Prodávající se zavazuje, že dodá zboží dle své nabídky podané v rámci zadávacího řízení „Rekonstrukce objektu č.p.1556 Sovova ul. v Písku na zařízení pobytových služeb pro seniory – interiéry“ a dle zadávací dokumentace k tomuto zadávacímu

řízení. Po domluvě s kupujícím lze dodat i jiné zboží stejného nebo lepšího standardu, než je uveden v položkovém rozpočtu. Ve výjimečných případech, které nemohly být předem známy, lze po zdůvodnění a odsouhlasení ze strany kupujícího provést částečné úpravy technické specifikace, nikdy však nesmí dojít k dodání zboží horšího standardu, než byl uveden v zadávací dokumentaci k veřejné zakázce.

- 7.2. Prodávající je povinen do 3 týdnů od podpisu smlouvy předložit kupujícímu vzorky materiálů pro výrobu nábytku. V případě dodávky nábytku je prodávající povinen předložit vzorky materiálů, z nichž bude nábytek vyroben, a to včetně nábytkových hran, úchytek, pantů, zámků, kovových prvků, zakrývacích a kabelových lišt, koncových prvků elektra a slaboproudu a dalších komponentů.
- 7.3. Prodávající se zavazuje předat kupujícímu spolu s předmětným zbožím i doklady (popř. i čestná prohlášení), kterými potvrdí, že jednotlivé dodané prvky odpovídají specifikaci uvedené v položkovém rozpočtu včetně specifikace, který je součástí této smlouvy, a dále doklady, které se ke zboží vztahují a jsou potřebné k jeho řádnému užívání, zejména návod k obsluze v českém jazyce a prohlášení o shodě.
- 7.4. Prodávající je oprávněn za účelem zajištění realizace veřejné zakázky poskytnout dodávky prostřednictvím svých poddodavatelů. Prodávající je povinen zajistit, aby se na realizaci veřejné zakázky podíleli poddodavatelé, jejichž prostřednictvím prokazoval kvalifikaci v zadávacím řízení. V případě, že by prodávající hodlal provést změnu v osobě poddodavatele, prostřednictvím kterého prodávající prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci, musí nový poddodavatel splňovat tytéž kvalifikační předpoklady jako poddodavatel původní.
- 7.5. Postoupení nebo zastavení pohledávek prodávajícího vůči kupujícímu z této smlouvy je možné jen na základě předchozího písemného souhlasu kupujícího, jinak je takové postoupení nebo zastavení pohledávky neúčinné.
- 7.6. Prodávající tímto prohlašuje, že je odpovědný za vzniklou škodu v důsledku neproplacené dotace na realizaci výstavby budovy kupujícímu z důvodu nedodržení těchto smluvních podmínek, a to zejména nedodržení termínu dodání, případně znemožnění dokončení realizace stavby v řádných termínech z důvodu způsobení škod. Prodávající se pak zavazuje uhradit kupujícímu škodu rovnající se výši neproplacené dotace z důvodu nedodržení smluvních podmínek ze strany prodávajícího. Ostatní nároky na náhradu škody či sankce zůstávají nedotčeny.
- 7.7. Prodávající je povinen koordinovat své činnosti se zhotovitelem stavby a dbát pokynů zhotovitele stavby, technického dozoru investora a kupujícího nebo jiných dodavatelů na stavbě, a to zejména v případě, kdy bude probíhat montáž dodávek. Prodávající je povinen si vyžádat podklady zhotovitele stavby a seznámit se s nimi za účelem zjištění skutečného provedení podomítkových tras vedení. Prodávající je odpovědný za způsobenou škodu, kterou způsobí svojí činností a je povinen uhradit náklady odstranění způsobených škod zhotovitelem stavby. Zhotovitel ocení veškeré takové práce v souladu s uzavřenou smlouvou mezi kupujícím a zhotovitelem stavby.

## **8. Odstoupení od smlouvy, ukončení dohodou**

- 8.1. Za podstatné porušení smlouvy dle § 2002 a násl. občanského zákoníku, při kterém je druhá strana oprávněna odstoupit od smlouvy, se považuje zejména:

- a) prodlení prodávajícího s plněním dle čl. 2.4 této smlouvy o více než 30 dnů,
  - b) úpadek kupujícího či prodávajícího ve smyslu zák. č. 182/2006 Sb., insolvenčního zákona, ve znění pozdějších předpisů,
  - c) prodlení prodávajícího dle čl. 4.2 této smlouvy o déle než 5 pracovních dní,
  - d) neodstranitelné vady dodávky.
- 8.2. Účinky odstoupení od smlouvy nastávají dnem doručení oznámení o odstoupení druhé straně smlouvy.
- 8.3. Tuto smlouvu je rovněž možno ukončit písemnou dohodou smluvních stran.
- 8.4. Kupující si vyhrazuje právo odstoupit od smlouvy v případě, že nedojde k poskytnutí dotace na projekt.

## **9. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ**

- 9.1. Veškerá jednání při realizaci smlouvy budou probíhat v českém jazyce.
- 9.2. Tuto smlouvu lze měnit pouze číslovanými dodatky, podepsanými oběma smluvními stranami.
- 9.3. Prodávající není oprávněn bez souhlasu kupujícího postoupit práva a povinnosti vyplývající z této smlouvy třetí osobě.
- 9.4. Případná neplatnost některého ustanovení této smlouvy nemá za následek neplatnost ostatních ustanovení. Pro případ, že se kterékoliv ustanovení této smlouvy stane neúčinným nebo neplatným, se smluvní strany zavazují bez zbytečného odkladu nahradit takové ustanovení novým.
- 9.5. V případě, že některá ze smluvních stran odmítne převzít písemnost nebo její převzetí znemožní, se má za to, že písemnost byla doručena okamžikem tohoto odmítnutí nebo znemožnění převzetí.
- 9.6. Smlouva se řídí českým právním řádem. Obě strany se dohodly, že pro neupravené vztahy plynoucí z této smlouvy platí příslušná ustanovení občanského zákoníku.
- 9.7. Osoby podepisující tuto smlouvu svým podpisem stvrzují platnost svého oprávnění zastupovat smluvní stranu.
- 9.8. Smluvní strany se dohodly, že případné spory budou přednostně řešeny dohodou. V případě, že nedojde k dohodě stran, bude spor řešen věcně příslušným soudem v místě sídla kupujícího.
- 9.9. Platnost této smlouvy nastává připojením platného uznávaného elektronického podpisu podle zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů, obou smluvních stran do této smlouvy. Smlouva nabývá účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.
- 9.10. Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva vyžaduje ke své účinnosti uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Za účelem splnění povinnosti uveřejnění této smlouvy se smluvní strany dohodly, že ji do registru smluv zašle kupující neprodleně.
- 9.11. Plnění předmětu této smlouvy před její účinností se považuje za plnění podle této smlouvy a práva a povinnosti z něj vzniklé se řídí touto smlouvou.

- 9.12. Doložka platnosti právního jednání podle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů: Uzavření této smlouvy bylo odsouhlaseno usnesením Rady města Písek č. 234/22 dne 09.05.2022. Město Písek prohlašuje ve smyslu ustanovení § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, že byly splněny všechny podmínky podmiňující platnost tohoto právního jednání.
- 9.13. Smluvní strany prohlašují, že žádná informace uvedená v této smlouvě není předmětem obchodního tajemství ve smyslu § 504 občanského zákoníku. Tato smlouva bude uveřejněna v souladu s platnými právními předpisy.
- 9.14. Prodávající se zavazuje, že v souladu s § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole je osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.
- 9.15. Obě strany smlouvy prohlašují, že si smlouvu přečetly, s jejím obsahem souhlasí a že byla sepsána na základě jejich pravé a svobodné vůle, prosté omylů.
- 9.16. Tato smlouva je vyhotovena v elektronické podobě, přičemž každá strana obdrží její elektronický originál.
- 9.17. Nedílnou součástí této smlouvy je příloha:  
Příloha č. 1 – Položkový rozpočet včetně specifikace

Za kupujícího:

Za prodávajícího:

V Písku: 30. 6. 2022

V Praze: 30. 6. 2022

Mgr. Eva Vanžurová, starostka

Ondřej Kokeš, předseda správní rady

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2021-41-RA  
Stavba: **Rekonstrukce objektu č.p.1556 Sovova ul. v Písku na zařízení pobytových služeb pro seniory**

KSO:  
Místo: objekt č.p.1556 Sovova ul. v Písku

CC-CZ:  
Datum: 13. 4. 2021

Zadavatel:  
Město Písek, Velké náměstí 114/3, 397 01 Písek

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
KANONA a.s.

IČ: 04163664  
DIČ: CZ04163664

Projektant:  
Racek ateliér s.r.o.

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
xxxxx

IČ:  
DIČ:

Poznámka:  
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu [www.podminkv.urs.cz](http://www.podminkv.urs.cz).

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>7 177 440,00</b>
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>7 177 440,00</b>	<b>1 507 262,40</b>
DPH snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>8 684 702,40</b>
-------------------	----------	------------	---------------------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2021-41-RA

**Stavba: Rekonstrukce objektu č.p.1556 Sovova ul. v Písku na zařízení pobytových služeb pro seniory**

Místo: **objekt č.p.1556 Sovova ul. v Písku**

Datum: 13. 4. 2021

Zadavatel: Město Písek, Velké náměstí 114/3, 397 01 Písek

Projektant: Racek ateliér s.r.o.

Uchazeč: KANONA a.s.

Zpracovatel: xxxxx

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
-----	-------	--------------------	------------------	-----

## Náklady stavby celkem

**7 177 440,00**

**8 684 702,40**

**PS-01 Vnitřní vybavení hlavního objektu**

7 177 440,00

8 684 702,40

**STA**

**PS-01.1 Nábytek a interiérové výrobky**

7 177 440,00

8 684 702,40

Soupis

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu č.p.1556 Sovova ul. v Písku na zařízení pobytových služeb pro seniory

Objekt:

PS-01 - Vnitřní vybavení hlavního objektu

Soupis:

**PS-01.1 - Nábytek a interiérové výrobky**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Písek, Velké náměstí 114/3, 397 01 Písek

Uchazeč:

KANONA a.s.

Projektant:

Racek ateliér s.r.o.

Zpracovatel:

xxxxx

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 13. 4. 2021

IČ:

DIČ:

IČ:

04163664

DIČ:

CZ04163664

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**7 177 440,00**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
7 177 440,00  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
1 507 262,40  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**8 684 702,40**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce objektu č.p.1556 Sovova ul. v Písku na zařízení pobytových služeb pro seniory

Objekt: PS-01 - Vnitřní vybavení hlavního objektu

Soupis: **PS-01.1 - Nábytek a interiérové výrobky**

Místo:

Zadavatel: Město Písek, Velké náměstí 114/3, 397 01 Písek

Uchazeč: KANONA a.s.

Datum: 13. 4. 2021

Projektant: Racek ateliér s.r.o.

Zpracovatel: xxxxx

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady stavby celkem**

**7 177 440,00**

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce objektu č.p.1556 Sovova ul. v Písku na zařízení pobytových služeb pro seniory  
 Objekt: PS-01 - Vnitřní vybavení hlavního objektu  
 Soupis: PS-01.1 - Nábytek a interiérové výrobky

Místo:  
 Zadavatel: Město Písek, Velké náměstí 114/3, 397 01 Písek  
 Uchazeč: KANONA a.s.

Datum: 13. 4. 2021  
 Projektant: Racek ateliér s.r.o.  
 Zpracovatel: XXXXX

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

7 177 440,00

1	M	1	Bukové masivní madlo Ø 42mm, lak PUR mat. Ukončení madla „půlkoule“ Ø 42mm, bez drážky, na kolík, lak PUR mat. Držák madla oblý kulatá krycí rozeta, nerez broušený, odsazení madla od stěny min. 60mm, vzdálenosti držáků max. 1m.	m'	268,000	1 850,00	495 800,00	vlastní položka
	PP		Bukové masivní madlo Ø 42mm, lak PUR mat. Ukončení madla „půlkoule“ Ø 42mm, bez drážky, na kolík, lak PUR mat. Držák madla oblý kulatá krycí rozeta, nerez broušený, odsazení madla od stěny min. 60mm, vzdálenosti držáků max. 1m.					
2	M	5	Židle s područkami, masivní buk přírodní, sedák a opěrák z tvarové bukové překližky, čalounění: vodou čistitelný potah 100% polyester - 450g/m světle šedý.	ks	166,000	3 500,00	581 000,00	vlastní položka
	PP		Židle s područkami, masivní buk přírodní, sedák a opěrák z tvarové bukové překližky, čalounění: vodou čistitelný potah 100% polyester - 450g/m světle šedý.					
3	M	6	Křeslo s područkami, masivní buk, zvýšený sedák pro seniory, čalounění: vodou čistitelný potah 100% polyester - 450g/m světle šedý.	ks	23,000	6 570,00	151 110,00	vlastní položka
	PP		Křeslo s područkami, masivní buk, zvýšený sedák pro seniory, čalounění: vodou čistitelný potah 100% polyester - 450g/m světle šedý.					
4	M	8	Dřevěný rámeček 200x300mm, buk přírodní, s plastovou krycí deskou.	ks	39,000	890,00	34 710,00	vlastní položka
	PP		Dřevěný rámeček 200x300mm, buk přírodní, s plastovou krycí deskou.					
5	M	9	Orientační systém, řezaná grafika na mléčné samolepicí fólii, rozměr 1000x2000mm, text bude specifikovaný uživatelem.	ks	1,000	3 750,00	3 750,00	vlastní položka
	PP		Orientační systém, řezaná grafika na mléčné samolepicí fólii, rozměr 1000x2000mm, text bude specifikovaný uživatelem.					
	P		Poznámka k položce: Lepení na prosklenou stěnu (stěna není součástí dodávky).					
6	M	10	Orientační systém, skleněná tabule: čiré sklo bezpečnostní kalené, rozměr 500x300 mm, bodové kotvení 4x v rozích na distanční úchyty nerez brus. Polep řezanou grafikou na samolepicí fólii z rubové strany skla, text bude specifikovaný uživatelem.	ks	5,000	4 250,00	21 250,00	vlastní položka
	PP		Orientační systém, skleněná tabule: čiré sklo bezpečnostní kalené, rozměr 500x300 mm, bodové kotvení 4x v rozích na distanční úchyty nerez brus. Polep řezanou grafikou na samolepicí fólii z rubové strany skla, text bude specifikovaný uživatelem.					
7	M	11	Kuchyňská linka délka 2450mm s ostrůvkem 2450x620x v913mm, bez spotřebičů, dle realizační dokumentace.	ks	4,000	102 620,00	410 480,00	vlastní položka
	PP		Kuchyňská linka délka 2450mm s ostrůvkem 2450x620x v913mm, bez spotřebičů, dle realizační dokumentace.					
	P		Poznámka k položce: Viz projektovou dokumentaci částí PS-01, označení výkresu shodně s číslem položky.					
8	M	12	Recepční pult, sestava prvků, levá a pravá varianta, dle realizační dokumentace.	ks	4,000	111 040,00	444 160,00	vlastní položka
	PP		Recepční pult, sestava prvků, levá a pravá varianta, dle realizační dokumentace.					
	P		Poznámka k položce: Viz projektovou dokumentaci částí PS-01, označení výkresu shodně s číslem položky.					
9	M	13	Řečnický pult 1000x650x v1400mm dle realizační dokumentace.	ks	1,000	5 030,00	5 030,00	vlastní položka
	PP		Řečnický pult 1000x650x v1400mm dle realizační dokumentace.					
	P		Poznámka k položce: Viz projektovou dokumentaci částí PS-01, označení výkresu shodně s číslem položky.					
10	M	14	Obložení pilíře 1000x575x v2200mm dle realizační dokumentace.	ks	1,000	33 750,00	33 750,00	vlastní položka
	PP		Obložení pilíře 1000x575x v2200mm dle realizační dokumentace.					
	P		Poznámka k položce: Viz projektovou dokumentaci částí PS-01, označení výkresu shodně s číslem položky.					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
11	M	15	Obložení pilíře 1200x575x v2200mm dle realizační dokumentace.	ks	3,000	39 530,00	118 590,00	vlastní položka
	PP		Obložení pilíře 1200x575x v2200mm dle realizační dokumentace.					
	P		Poznámka k položce: Viz projektovou dokumentaci částí PS-01, označení výkresu shodné s číslem položky.					
12	M	16	Obložení pilíře 1200x575x v2200mm dle realizační dokumentace.	ks	3,000	38 860,00	116 580,00	vlastní položka
	PP		Obložení pilíře 1200x575x v2200mm dle realizační dokumentace.					
	P		Poznámka k položce: Viz projektovou dokumentaci částí PS-01, označení výkresu shodné s číslem položky.					
13	M	17	Vestavná skříňka na tříděný odpad 1200x300x v1000mm dle realizační dokumentace.	ks	5,000	35 750,00	178 750,00	vlastní položka
	PP		Vestavná skříňka na tříděný odpad 1200x300x v1000mm dle realizační dokumentace.					
	P		Poznámka k položce: Viz projektovou dokumentaci částí PS-01, označení výkresu shodné s číslem položky.					
14	M	18	Šatní skříň 1350x600x v2000mm dle realizační dokumentace.	ks	59,000	17 710,00	1 044 890,00	vlastní položka
	PP		Šatní skříň 1350x600x v2000mm dle realizační dokumentace.					
	P		Poznámka k položce: Viz projektovou dokumentaci částí PS-01, označení výkresu shodné s číslem položky.					
15	M	19	Skříň 900x450x v2000mm dle realizační dokumentace.	ks	19,000	9 890,00	187 910,00	vlastní položka
	PP		Skříň 900x450x v2000mm dle realizační dokumentace.					
	P		Poznámka k položce: Viz projektovou dokumentaci částí PS-01, označení výkresu shodné s číslem položky.					
16	M	20	Skříň 450x450x v2000mm dle realizační dokumentace.	ks	4,000	7 630,00	30 520,00	vlastní položka
	PP		Skříň 450x450x v2000mm dle realizační dokumentace.					
	P		Poznámka k položce: Viz projektovou dokumentaci částí PS-01, označení výkresu shodné s číslem položky.					
17	M	21	Skříňka 900x450x v750mm dle realizační dokumentace.	ks	23,000	6 270,00	144 210,00	vlastní položka
	PP		Skříňka 900x450x v750mm dle realizační dokumentace.					
	P		Poznámka k položce: Viz projektovou dokumentaci částí PS-01, označení výkresu shodné s číslem položky.					
18	M	22	Věšáková stěna 450x1850mm mm dle realizační dokumentace.	ks	39,000	2 750,00	107 250,00	vlastní položka
	PP		Věšáková stěna 450x1850mm mm dle realizační dokumentace.					
	P		Poznámka k položce: Viz projektovou dokumentaci částí PS-01, označení výkresu shodné s číslem položky.					
19	M	23	Věšáková stěna 750x1850mm dle realizační dokumentace.	ks	2,000	3 120,00	6 240,00	vlastní položka
	PP		Věšáková stěna 750x1850mm dle realizační dokumentace.					
	P		Poznámka k položce: Viz projektovou dokumentaci částí PS-01, označení výkresu shodné s číslem položky.					
20	M	24	Jídelní stůl 1700x850x v736mm dle realizační dokumentace.	ks	16,000	5 320,00	85 120,00	vlastní položka
	PP		Jídelní stůl 1700x850x v736mm dle realizační dokumentace.					
	P		Poznámka k položce: Viz projektovou dokumentaci částí PS-01, označení výkresu shodné s číslem položky.					
21	M	25	Stůl Ø 1200mm, v=736mm dle realizační dokumentace.	ks	20,000	5 390,00	107 800,00	vlastní položka
	PP		Stůl Ø 1200mm, v=736mm dle realizační dokumentace.					
	P		Poznámka k položce: Viz projektovou dokumentaci částí PS-01, označení výkresu shodné s číslem položky.					
22	M	26	Stůl Ø 1100mm, v=486mm dle realizační dokumentace.	ks	5,000	4 940,00	24 700,00	vlastní položka
	PP		Stůl Ø 1100mm, v=486mm dle realizační dokumentace.					
	P		Poznámka k položce: Viz projektovou dokumentaci částí PS-01, označení výkresu shodné s číslem položky.					
23	M	27	Stůl Ø 800mm, v=736mm dle realizační dokumentace.	ks	20,000	4 220,00	84 400,00	vlastní položka
	PP		Stůl Ø 800mm, v=736mm dle realizační dokumentace.					
	P		Poznámka k položce: Viz projektovou dokumentaci částí PS-01, označení výkresu shodné s číslem položky.					
24	M	28	Knihovna 1200x250x v300mm dle realizační dokumentace.	ks	58,000	1 920,00	111 360,00	vlastní položka
	PP		Knihovna 1200x250x v300mm dle realizační dokumentace.					
	P		Poznámka k položce: Viz projektovou dokumentaci částí PS-01, označení výkresu shodné s číslem položky.					
25	M	29	Ochrana stěny 2750x300mm dle realizační dokumentace.	ks	20,000	1 810,00	36 200,00	vlastní položka

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Ochrana stěny 2750x300mm dle realizační dokumentace. Poznámka k položce: □ Viz projektovou dokumentaci částí PS-01, označení výkresu shodně s číslem položky.					
26	M	30	Ochrana stěny 2250x300mm dle realizační dokumentace.	ks	39,000	1 720,00	67 080,00	vlastní položka
	PP		Ochrana stěny 2250x300mm dle realizační dokumentace. Poznámka k položce: □ Viz projektovou dokumentaci částí PS-01, označení výkresu shodně s číslem položky.					
27	M	31	Kancelářské křeslo, šedý potah opěrku i sedáku, opěrák vysoký, čalouněná nastavitelná opěrka hlavy	ks	18,000	5 550,00	99 900,00	vlastní položka
	PP		Kancelářské křeslo, šedý potah opěrku i sedáku, opěrák vysoký, čalouněná nastavitelná opěrka hlavy, synchronní mechanika SYS s bočním nastavením tuhosti, nastavení výšky opěrku UP-DOWN, hliníkový kříž pětiramenný leštěný, kolečka velká, plynový píst, područky. Poznámka k položce: □ Viz projektovou dokumentaci částí PS-01, označení výkresu shodně s číslem položky.					
28	M	32	Stůl dle realizační dokumentace.	ks	4,000	10 980,00	43 920,00	vlastní položka
	PP		Stůl dle realizační dokumentace. Poznámka k položce: □ Viz projektovou dokumentaci částí PS-01, označení výkresu shodně s číslem položky.					
29	M	33	Konferenční židle s černou síťovinou na opěrku, chromovaný ocelový rám, plastové područky, čalouněný sedák v odolné látce šedé barvy, stohovatelná, nosnost min. 120 kg.	ks	8,000	1 780,00	14 240,00	vlastní položka
	PP		Konferenční židle s černou síťovinou na opěrku, chromovaný ocelový rám, plastové područky, čalouněný sedák v odolné látce šedé barvy, stohovatelná, nosnost min. 120 kg.					
30	M	34	Plastová jídelní židle, šedá, stohovatelná. Podnož z ocelových trubek, povrchová úprava práškovou šedou barvou, nohy opatřeny plastovými koncovkami. Nosnost min. 130kg.	ks	14,000	1 430,00	20 020,00	vlastní položka
	PP		Plastová jídelní židle, šedá, stohovatelná. Podnož z ocelových trubek, povrchová úprava práškovou šedou barvou, nohy opatřeny plastovými koncovkami. Nosnost min. 130kg.					
31	M	35	Stůl do jídelny, světlešedá konstrukce, 1200 x 800 mm, dub. Stolová deska z LTD tl. 18mm dekor dub, hrana ABS 2mm. Rám stolu tvoří kovová konstrukce svařená z profilované oceli, rám 35x20mm, nohy 30x30mm s plastovými koncovkami a rektifikací.	ks	2,000	2 960,00	5 920,00	vlastní položka
	PP		Stůl do jídelny, světlešedá konstrukce, 1200 x 800 mm, dub. Stolová deska z LTD tl. 18mm dekor dub, hrana ABS 2mm. Rám stolu tvoří kovová konstrukce svařená z profilované oceli, rám 35x20mm, nohy 30x30mm s plastovými koncovkami a rektifikací. Povrchová úprava kovových částí práškovou barvou světle šedá. Výška stolu 735mm.					
32	M	36	Stůl do jídelny, světlešedá konstrukce, 800 x 800 mm, dub. Stolová deska z LTD tl. 18mm dekor dub, hrana ABS 2mm. Rám stolu tvoří kovová konstrukce svařená z profilované oceli, rám 35x20mm, nohy 30x30mm s plastovými koncovkami a rektifikací.	ks	2,000	2 700,00	5 400,00	vlastní položka
	PP		Stůl do jídelny, světlešedá konstrukce, 800 x 800 mm, dub. Stolová deska z LTD tl. 18mm dekor dub, hrana ABS 2mm. Rám stolu tvoří kovová konstrukce svařená z profilované oceli, rám 35x20mm, nohy 30x30mm s plastovými koncovkami a rektifikací. Povrchová úprava kovových částí práškovou barvou světle šedá. Výška stolu 735mm.					
33	M	37	Stůl kancelářský 1600x800mm, podnož z LTD tl. 16mm, stolová deska z LTD tl. 25mm, hrany ABS 2mm, výška stolu 740mm, 2x kabelové průchodky.	ks	9,000	3 110,00	27 990,00	vlastní položka
	PP		Stůl kancelářský 1600x800mm, podnož z LTD tl. 16mm, stolová deska z LTD tl. 25mm, hrany ABS 2mm, výška stolu 740mm, 2x kabelové průchodky.					
34	M	38	Kancelářský pojízdný kontejner, rozměry: 400x480x v650mm, 4 zásuvky s centrálním zamykáním	ks	10,000	6 620,00	66 200,00	vlastní položka
	PP		Kancelářský pojízdný kontejner, rozměry: 400x480x v650mm, 4 zásuvky s centrálním zamykáním. Korpus vyrobený z LTD tl. 16mm, horní deska z LTD tl. 25mm, všechny hrany ABS 2mm, dekor bílá/dub sonoma. 4x zásuvka na kuličkových kolečkách, 80% výsuv. Madla leštěná hliník.					
35	M	39	Stůl kancelářský 1800x800mm, podnož z LTD tl. 16mm, stolová deska z LTD tl. 25mm, hrany ABS 2mm, výška stolu 740mm, 2x kabelové průchodky.	ks	1,000	3 280,00	3 280,00	vlastní položka
	PP		Stůl kancelářský 1800x800mm, podnož z LTD tl. 16mm, stolová deska z LTD tl. 25mm, hrany ABS 2mm, výška stolu 740mm, 2x kabelové průchodky.					
36	M	40	Stůl kancelářský 2000x900mm, podnož z plechových profilů s povrchovou úpravou práškovou vypalovací barvou šedostříbrou, stolová deska z LTD tl. 25mm barva bílá, hrany ABS 2mm, výška stolu 740mm.	ks	1,000	4 720,00	4 720,00	vlastní položka
	PP		Stůl kancelářský 2000x900mm, podnož z plechových profilů s povrchovou úpravou práškovou vypalovací barvou šedostříbrou, stolová deska z LTD tl. 25mm barva bílá, hrany ABS 2mm, výška stolu 740mm.					
37	M	41	Skříň policová 2-dveřová, bílá/dub sonoma, 800 x 400 x v1800 mm. Horní půda i police vyrobeny z LTD tl. 25mm, korpus z LTD tl. 16mm, všechny hrany ABS 2mm. Kovová madla z leštěného hliníku. Skříň uzamykatelná. Pohledová záda. Nosnost police 30kg.	ks	15,000	5 500,00	82 500,00	vlastní položka
	PP		Skříň policová 2-dveřová, bílá/dub sonoma, 800 x 400 x v1800 mm. Horní půda i police vyrobeny z LTD tl. 25mm, korpus z LTD tl. 16mm, všechny hrany ABS 2mm. Kovová madla z leštěného hliníku. Skříň uzamykatelná. Pohledová záda. Nosnost police 30kg.					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
38	M	42	Postel vnitřní rozměr 800x2000mm z borovic.dřeva mořeného na odstín dub. Výška předního čela: max.650mm, výška zadního čela: max.550mm. Lamelový rošt 800x2000mm pro pružinové i pěnové matrace, lamely v pevných pouzdrech, nosnost do 120kg	ks	3,000	8 650,00	25 950,00	vlastní položka
	PP		Postel vnitřní rozměr 800x2000mm z borovic.dřeva mořeného na odstín dub. Výška předního čela: max.650mm, výška zadního čela: max.550mm. Lamelový rošt 800x2000mm pro pružinové i pěnové matrace, lamely v pevných pouzdrech, nosnost do 120kg, výška roštu cca 50mm. Oboustranná pružinová matrace, jádro z 250-300 pružin uložených do samostatných textilních sáčků, ložná plocha z vysoce elastické PUR pěny, snímatelný prošívaný praletný polah se zipem, složení potahu: 80% bavlna + 20% hypoalergenní dutá vlákna 400g/m2, výška matrace cca 170mm, nosnost do 110kg, tuhost:středně tvrdá.					
39	M	43	Kovová šatní skříňka 600x500xcca1950mm na soklu, konstrukce svařovaná z ocelového plechu tl. 0,6mm, korpus práškově lakovaný světle šedý RAL 7035, větrání dle DIN 4547, každý oddíl obsahuje polici, šatní tyč a 2 háčky.	ks	48,000	5 280,00	253 440,00	vlastní položka
	PP		Kovová šatní skříňka 600x500xcca1950mm na soklu, konstrukce svařovaná z ocelového plechu tl. 0,6mm, korpus práškově lakovaný světle šedý RAL 7035, větrání dle DIN 4547, každý oddíl obsahuje polici, šatní tyč a 2 háčky. Dvouplášťové dveře s výztužnými prvky proti násilnému vniknutí, otočný zámek. Do sestavy budou použity všechny dostupné barvy dveří.					
	P		Poznámka k položce:☐ Cena pro všechny barevné varianty je stejná.					
40	M	44	Rámeček s dvířky do niky hasičiho přístroje, rozměr stavebního otvoru: 300x600mm.	ks	1,000	5 250,00	5 250,00	vlastní položka
	PP		Rámeček s dvířky do niky hasičiho přístroje, rozměr stavebního otvoru: 300x600mm. Kovový svařovaný rám určený k zabudování do stavebního otvoru, otevírá se zajištěním na klíčku, kovová svařovaná dvířka prosklená čírym sklem, na skle polep se symbolem hasičiho přístroje. Povrchová úprava kovových částí práškovým lakováním, barva bílá RAL 9016.					
	P		Poznámka k položce:☐ Bílá barva RAL 9016 je shodná s barvou dvířek pro patrové rozváděče elektro.					
41	M	45	Rámeček s dvířky do niky hasičiho přístroje, rozměr stavebního otvoru: 600x600mm.	ks	11,000	6 650,00	73 150,00	vlastní položka
	PP		Rámeček s dvířky do niky hasičiho přístroje, rozměr stavebního otvoru: 600x600mm. Kovový svařovaný rám určený k zabudování do stavebního otvoru, otevírá se zajištěním na klíčku, kovová svařovaná dvířka prosklená čírym sklem, na skle polep se symbolem hasičiho přístroje. Povrchová úprava kovových částí práškovým lakováním, barva bílá RAL 9016.					
	P		Poznámka k položce:☐ Bílá barva RAL 9016 je shodná s barvou dvířek pro patrové rozváděče elektro.					
42	M	46	Kuchyňská linka, délka 3100mm, bez spotřebičů, dle realizační dokumentace.	ks	1,000	32 820,00	32 820,00	vlastní položka
	PP		Kuchyňská linka, délka 3100mm, bez spotřebičů, dle realizační dokumentace.					
	P		Poznámka k položce:☐ Viz projektovou dokumentaci částí PS-01, označení výkresu shodné s číslem položky.					
43	M	47	Kuchyňská linka, délka 2040mm bez spotřebičů dle realizační dokumentace.	ks	1,000	32 550,00	32 550,00	vlastní položka
	PP		Kuchyňská linka, délka 2040mm bez spotřebičů dle realizační dokumentace.					
	P		Poznámka k položce:☐ Viz projektovou dokumentaci částí PS-01, označení výkresu shodné s číslem položky.					
44	M	48	Kuchyňská linka, délka 4740mm, bez spotřebičů, dle realizační dokumentace.	ks	1,000	91 400,00	91 400,00	vlastní položka
	PP		Kuchyňská linka, délka 4740mm, bez spotřebičů, dle realizační dokumentace.					
	P		Poznámka k položce:☐ Viz projektovou dokumentaci částí PS-01, označení výkresu shodné s číslem položky.					
45	M	49	Kuchyňská linka, délka 2700mm, bez spotřebičů, dle realizační dokumentace.	ks	1,000	48 280,00	48 280,00	vlastní položka
	PP		Kuchyňská linka, délka 2700mm, bez spotřebičů, dle realizační dokumentace.					
	P		Poznámka k položce:☐ Viz projektovou dokumentaci částí PS-01, označení výkresu shodné s číslem položky.					
46	M	50	Kuchyňská linka, délka 1800mm, bez spotřebičů, dle realizační dokumentace.	ks	1,000	33 930,00	33 930,00	vlastní položka
	PP		Kuchyňská linka, délka 1800mm, bez spotřebičů, dle realizační dokumentace.					
	P		Poznámka k položce:☐ Viz projektovou dokumentaci částí PS-01, označení výkresu shodné s číslem položky.					
47	M	51	Kuchyňská linka, délka 1660mm, bez spotřebičů, dle realizační dokumentace.	ks	2,000	30 480,00	60 960,00	vlastní položka
	PP		Kuchyňská linka, délka 1660mm, bez spotřebičů, dle realizační dokumentace.					
	P		Poznámka k položce:☐ Viz projektovou dokumentaci částí PS-01, označení výkresu shodné s číslem položky.					
48	M	52	Skleněná zástěna s polepem, rozměry 1350x2500mm, dle realizační dokumentace.	ks	1,000	46 650,00	46 650,00	vlastní položka
	PP		Skleněná zástěna s polepem, rozměry 1350x2500mm, dle realizační dokumentace.					
	P		Poznámka k položce:☐ Viz projektovou dokumentaci částí PS-01, označení výkresu shodné s číslem položky.					
49	M	54a	Nášlapný víceúčelový koš cca 60 litrů, žlutý	ks	8,000	1 770,00	14 160,00	vlastní položka
	PP		Nášlapný víceúčelový koš cca 60 litrů, žlutý					
	P		Poznámka k položce:☐ U umyvadel v gastroprovozu, není vyznačeno na výkresu.					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
50	M	54b	Zásobník na utěrky plastový, pro role M2 s vnitřním odvíjením, barva šedobílá.	ks	8,000	2 190,00	17 520,00	vlastní položka
	PP		Zásobník na utěrky plastový, pro role M2 s vnitřním odvíjením, barva šedobílá.					
	P		Poznámka k položce: □ U umyvadel v gastroprovozu, není vyznačeno na výkresu.					
51	M	55	Nástěnný popelník, rozměry max. 80x80x v500mm, kartáčovaný hliníkový plech tl.min 2.5mm, montáž na stěnu, odpadní nádoba zabraňuje unikání kouře, vyprazdňování popelníku výklopným dnem uzamykatelným pomocí klíče.	ks	8,000	3 420,00	27 360,00	vlastní položka
	PP		Nástěnný popelník, rozměry max. 80x80x v500mm, kartáčovaný hliníkový plech tl.min 2.5mm, montáž na stěnu, odpadní nádoba zabraňuje unikání kouře, vyprazdňování popelníku výklopným dnem uzamykatelným pomocí klíče.					
52	M	56	Policejový regál 1200x500x v1800mm, nosnost min.280kg, police z dřevotřískové desky, regály zásuvné bezšroubová konstrukce, povrchová úprava práškovým lakováním, nohy vybaveny plastovými koncovkami.	ks	4,000	3 910,00	15 640,00	vlastní položka
	PP		Policejový regál 1200x500x v1800mm, nosnost min.280kg, police z dřevotřískové desky, regály zásuvné bezšroubová konstrukce, povrchová úprava práškovým lakováním, nohy vybaveny plastovými koncovkami.					
	P		Poznámka k položce: □ Nutno kotvit do zdi.					
53	M	57	Dílenkový stůl s pevným podnožím, rozměr1800x750x v800 mm, pracovní deska z MDF tl. 40mm s PVC odolným povrchem, nosnost desky min. 1000kg, podnoží svařované z ocelových profilů 60x60mm, povrchová úprava práškovým lakováním.	ks	2,000	6 880,00	13 760,00	vlastní položka
	PP		Dílenkový stůl s pevným podnožím, rozměr1800x750x v800 mm, pracovní deska z MDF tl. 40mm s PVC odolným povrchem, nosnost desky min. 1000kg, podnoží svařované z ocelových profilů 60x60mm, povrchová úprava práškovým lakováním.					
54	M	58	Přídavná police pro dílenkový stůl, délka 1800 mm, umožňuje nastavení sklonu 0°-30°, nosnost min. 20kg, povrchová úprava práškovým lakováním.	ks	2,000	2 220,00	4 440,00	vlastní položka
	PP		Přídavná police pro dílenkový stůl, délka 1800 mm, umožňuje nastavení sklonu 0°-30°, nosnost min. 20kg, povrchová úprava práškovým lakováním.					
55	M	59	Montážní vozík s nářadím, 7 zásuvek s výsuvnou polici na ložiskách, kompletní uzamykání, 4 kolečka s brzdou	ks	1,000	22 250,00	22 250,00	vlastní položka
	PP		Montážní vozík s nářadím, 7 zásuvek s výsuvnou polici na ložiskách, kompletní uzamykání, 4 kolečka s brzdou. Výbava: nástrčné klíče, nástrčné klíče prodloužené, prodlužovací nástavce, kloubové nástavce, ráčny, nástrčné bity, očka vidlicová plochá, francouzské klíče, momentový klíč, imbusové klíče, kladiva, diáta, děrovače, sada kleští, sada šroubováků, měřidla.					
56	M	60	Ochranný roh zdíva 50x50x v1250-1350mm, barevnost dle vzorníku, jemný strukturovaný povrch. Materiál: plně probarvené antibakteriální PVC, tl. 2mm. Montáž lepením. Požární odolnost B-s, d0.	ks	36,000	2 650,00	95 400,00	vlastní položka
	PP		Ochranný roh zdíva 50x50x v1250-1350mm, barevnost dle vzorníku, jemný strukturovaný povrch. Materiál: plně probarvené antibakteriální PVC, tl. 2mm. Montáž lepením. Požární odolnost B-s, d0.					
	P		Poznámka k položce: □ Barva bude vybrána vzorkováním.					
57	M	61	1 pár závěsu, šíře cca140mm, výška 2600mm, bez vzoru, jednobarevná. Nehořlavá závěsová tkanina, nehořlavost DIN 4102-B1. Barevnost bude vyzorkovaná na místě. Pouze materiál, bez šití.	ks	90,000	2 350,00	211 500,00	vlastní položka
	PP		1 pár závěsu, šíře cca140mm, výška 2600mm, bez vzoru, jednobarevná. Nehořlavá závěsová tkanina, nehořlavost DIN 4102-B1. Barevnost bude vyzorkovaná na místě. Pouze materiál, bez šití.					
58	M	62	Systémová hliníková kolejnice pro závěsy a záclony, zdvojená, rozměr max.22x17mm, šíře pojezdu 6mm. Instalace přisazená na strop, ve dvojici pro závěs + záclonu. Dodávka včetně koncovek, pojezdů, stropního držáku, zámku a spojky pro nastavování profilu.	m'	289,000	1 350,00	390 150,00	vlastní položka
	PP		Systémová hliníková kolejnice pro závěsy a záclony, zdvojená, rozměr max.22x17mm, šíře pojezdu 6mm. Instalace přisazená na strop, ve dvojici pro závěs + záclonu. Dodávka včetně koncovek, pojezdů, stropního držáku, zámku a spojky pro nastavování profilu. Barva bílá.					
59	M	63	1 pár záclon, šíře cca180mm, výška 2600mm, bez vzoru, jednobarevná. Nehořlavá záclonová tkanina, nehořlavost DIN 4102-B1. Barevnost bude vyzorkovaná na místě.	ks	86,000	1 750,00	150 500,00	vlastní položka
	PP		1 pár záclon, šíře cca180mm, výška 2600mm, bez vzoru, jednobarevná. Nehořlavá záclonová tkanina, nehořlavost DIN 4102-B1. Barevnost bude vyzorkovaná na místě.					
	P		Poznámka k položce: □ Pouze materiál, bez šití.					
60	M	64	Systémová hliníková kolejnice pro závěsy a záclony jednoduchá, délka 2000mm, rozměr max.22x17mm, šíře pojezdu 6mm. Instalace přisazená na strop. Dodávka včetně koncovek, pojezdů, stropního držáku, zámku a spojky pro nastavování profilu. Barva bílá.	ks	19,000	1 350,00	25 650,00	vlastní položka
	PP		Systémová hliníková kolejnice pro závěsy a záclony jednoduchá, délka 2000mm, rozměr max.22x17mm, šíře pojezdu 6mm. Instalace přisazená na strop. Dodávka včetně koncovek, pojezdů, stropního držáku, zámku a spojky pro nastavování profilu. Barva bílá.					
61	M	65	1 pruh závěsu, šíře cca290mm, výška 2600mm, bez vzoru, jednobarevná. Nehořlavá závěsová tkanina, nehořlavost DIN 4102-B1. Barevnost bude vyzorkovaná na místě.	ks	19,000	2 750,00	52 250,00	vlastní položka
	PP		1 pruh závěsu, šíře cca290mm, výška 2600mm, bez vzoru, jednobarevná. Nehořlavá závěsová tkanina, nehořlavost DIN 4102-B1. Barevnost bude vyzorkovaná na místě.					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
p			Poznámka k položce: □ Pouze materiál, bez štít.					
62	M	95	Lavička do šatny, rozměry: 360x1000x v420mm. Konstrukce nohou z ocelových trubek Ø 45mm, povrchová úprava práškovým lakováním ve světle šedé barvě, ukončeno plastovými koncovkami. Sedací část ze smrkových latí 80x25mm, povrchová úprava bezbarvým lakem.	ks	7,000	2 750,00	19 250,00	vlastní položka
pp			Lavička do šatny, rozměry: 360x1000x v420mm. Konstrukce nohou z ocelových trubek Ø 45mm, povrchová úprava práškovým lakováním ve světle šedé barvě, ukončeno plastovými koncovkami. Sedací část ze smrkových latí 80x25mm, povrchová úprava bezbarvým lakem.					
63	M	98	Sprchová tyč rohová, rozměry: 1250x1050mm, Ø 25-30mm, hliníková slitina, povrchová úprava práškovou barvou - bílá, 2x stěnové upevnění, spojky v barvě tyče.	ks	2,000	1 750,00	3 500,00	vlastní položka
pp			Sprchová tyč rohová, rozměry: 1250x1050mm, Ø 25-30mm, hliníková slitina, povrchová úprava práškovou barvou - bílá, 2x stěnové upevnění, spojky v barvě tyče. 2x stropní držák, délka 550mm, hliníková slitina, povrchová úprava práškovou barvou - bílá, stropní upevnění. 12ks poloolevňených závěsových kroužků (open), vnitřní cca 38mm, barva bílá, umožňují pohyb závěsu přes stropní držáky. Sprchový závěs 2500x v2000mm, materiál PEVA, jednobarevný - bílý, zpevněné otvory pro závěsné kroužky.					
64	K	HZS	Montáž, kompletace, přesun hmot	hod	620,000	650,00	403 000,00	vlastní položka
pp			Montáž, kompletace, přesun hmot					
vv			620					
					620,000			

# Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

## Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

**Rekapitulace stavby** obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

**Soupis prací** pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu prací, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

**Krycí list soupisu** obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

**Rekapitulace členění soupisu prací** obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

**Soupis prací** obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádku výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

## Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu

- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka

neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné,

aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

## Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

## Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

## Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

## Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

## Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	
Hmotnost	A	Hmotnost položky ze soupisu	Double	
Suť	A	Suť položky ze soupisu	Double	
Nh	N	Normohodiny položky ze soupisu	Double	

## Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST