

# Kupní smlouva

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

---

## Smluvní strany

<b>Kupující</b>	<b>Královéhradecký kraj</b>
se sídlem:	Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové
IČO	708 89 546
DIČ	CZ 708 89 546
zástupce	Mgr. Martin Červíček, hejtmán kraje
bankovní spojení:	Komerční banka a.s.
č. účtu:	27-2031110287/0100

dále jako „*kupující*“ a

<b>Prodávající</b>	<b>Martin Kosík</b>
	prodávající není osobou zapsanou v obchodním rejstříku
se sídlem	Komenského 276, 547 01 Náchod
IČO	63591707
DIČ	CZ6912293223
zastoupený	Martinem Kosíkem
bankovní spojení	ČSOB
číslo účtu	274184943/0300

dále jako „*prodávající*“; kupující a prodávající společně také jako „*smluvní strany*“

## Článek 1 Úvodní ustanovení

1. Tato smlouva je uzavírána smluvními stranami na základě výsledku zadávacího řízení veřejné zakázky nazvané „*Transformace ÚSP pro mládež Kvasiny – rekonstrukce objektu v lokalitě Kostelec nad Orlicí 3 – dodávka vybavení a elektroniky*“. Veřejná zakázka byla oznámena ve Věstníku veřejných zakázek pod evidenčním číslem Z2021-007719 (dále jen „*veřejná zakázka*“).
2. Realizace této smlouvy je závislá na přidělení finančních prostředků z dotačního programu. Předmět této smlouvy je součástí projektu „*Transformace ÚSP pro mládež Kvasiny - rekonstrukce objektu v lokalitě Kostelec nad Orlicí 3*“, s reg. číslem CZ.06.2.56/0.0/0.0/17\_095/0008338 (dále jen „*projekt*“), který je předmětem žádosti o podporu z Integrovaného regionálního operačního programu.

Tato smlouva nenabyde účinnosti dříve, než:

- uveřejněním v registru smluv dle 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 a zároveň
  - doručením výzvy kupujícího k plnění prodávajícímu. Nebude-li výzva kupujícího k plnění doručena prodávajícímu ve lhůtě 12 měsíců ode dne účinnosti této smlouvy, smlouva bez dalšího zaniká.
3. Prodávající je oprávněn požadovat po kupujícím informace o skutečnostech podmiňujících nabytí účinnosti kdykoliv za trvání smlouvy. Kupující poskytne informace dle věty předchozí bez zbytečného odkladu po doručení písemné žádosti prodávajícího.

## **Článek 2 Zmocněné osoby**

1. Kupující zmocňuje následující osoby k jednání:
  - a) zástupce kupujícího ve věcech smluvních           Mgr. Martin Červíček, hejtman kraje
  - b) zástupce kupujícího ve věcech technických       Ing. Ladislav Satorie
  - c) zástupce uživatele objektu                            Jana Mašková
2. Prodávající zmocňuje následující osoby k jednání:
  - a) ve věcech technických: Martin Kosík
3. Zmocněné osoby smluvních stran mohou být změněny písemným oznámením doručeným druhé smluvní straně nejpozději do 3 dnů ode dne vzniku této změny.
4. Je-li zástupce kupujícího ve věcech smluvních dle článku 2 odst. 1 písm. a) osoba odlišná od osoby oprávněné jednat za kupujícího dle právních předpisů, není oprávněn uzavírat dodatky k této smlouvě ani tuto smlouvu ukončit.

## **Článek 3 Podklady pro uzavření smlouvy**

1. Základním podkladem pro uzavření této smlouvy je nabídka prodávajícího podaná dne 12. 4. 2021 v rámci zadávacího řízení veřejné zakázky.
2. Předmět smlouvy je vymezen následující dokumentací, která tvoří přílohy této smlouvy, jakožto nedílné součásti této smlouvy:
  - a) Příloha č. 1 - Technická specifikace včetně výkazu výměr (položkový rozpočet) včetně tabulky nemovitostního vybavení s podrobnější specifikací jednotlivých položek a nákresu umístění
  - b) Příloha č. 2 - Vybraná vysvětlení zadávací dokumentace  
Vysvětlení/doplnění/změna zadávací dokumentace č. 1 ze dne 23. 3. 2021
3. Prodávající prohlašuje, že všechny technické a dodací podmínky byly před podpisem smlouvy na základě jeho žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace v rámci zadávacího řízení, na základě jehož výsledku je uzavřena tato smlouva, zahrnuty do jeho nabídky.
4. Prodávající dále prohlašuje, že realizaci dodávek a souvisejících služeb dle této smlouvy provede v souladu se zadávací dokumentací veřejné zakázky včetně všech jejích vysvětlení zadavatelem.
5. Prodávající upozorní kupujícího bez zbytečného odkladu na zjištěné zjevné vady a nedostatky podkladů pro uzavření smlouvy. Případný soupis zjištěných vad a nedostatků předané dokumentace včetně návrhů na jejich odstranění a dopadem na cenu předmětu smlouvy prodávající předá kupujícímu bez zbytečného odkladu po provedení kontroly.

#### **Článek 4 Předmět smlouvy**

1. Prodávající se zavazuje dodat kupujícímu vybavení a elektroniku a poskytnout související služby v souladu s technickými parametry dle příloh č. 1 a 2 smlouvy, které tvoří nedílnou součást této smlouvy (dále jen „zboží“), včetně dohodnutých záručních podmínek a servisních služeb, a převést vlastnická práva k předmětu plnění na kupujícího, a to v rozsahu a za podmínek stanovených v této smlouvě. Prodávající dále zajistí dopravu zboží, jeho montáž a instalaci na místo určení dle pokynů kupujícího.
2. Kupující se zavazuje převzít bezvadné zboží a za zboží zaplatit prodávajícímu kupní cenu a to za podmínek stanovených touto smlouvou.

#### **Článek 5 Doba a místo plnění**

1. Místem plnění jsou objekty na pozemcích p. č. 1555, 1556/2, 2562/1, 1558 a p. č. 2562/2 v k. ú. Kostelec nad Orlicí na ulici Průšova 474, 517 41 Kostelec nad Orlicí. Obecným místem plnění je Královéhradecký kraj, předmět smlouvy bude dodán prodávajícím do místa plnění.
2. Zboží bude dodáno **do 12 týdnů od nabytí účinnosti této smlouvy**. V případě nesplnění požadovaného termínu je kupující oprávněn odstoupit od smlouvy. Dodáním ve smyslu tohoto odstavce se rozumí podpis předávacího protokolu.
3. Termín dodání zboží bude prodávajícím oznámen telefonicky nejméně 3 pracovní dny předem zástupci kupujícího ve věcech technických, přičemž termín dodání zboží podléhá odsouhlasením zástupcem kupujícího ve věcech technických, a to emailovou formou. Tímto ustanovením není dotčena doba dodání zboží dle odst. 2 tohoto článku.
4. Kupující je oprávněn dobu plnění pozastavit, a to i bez udání důvodu (zejména z důvodu prosloužení realizace stavebních prací, z důvodu nevhodných technologických podmínek, jako je např. nadměrná vlhkost atd., odstranění vad zhotovitele stavebních prací atd.). Náklady spojená s pozastavením doby plnění nesou smluvní strany samostatně.

#### **Článek 6 Všeobecné dodací podmínky**

1. **Zboží je nové, nepoužité, plně funkční a jeho použití nepodléhá žádným právním omezením.**
2. Zboží po jednotlivých kusech bude zabaleno v obalech, na kterých bude uvedeno příslušné výrobní číslo včetně čárového kódu, je-li relevantní s ohledem na povahu dodávaného zboží včetně návodů ke správně prováděné údržbě, je-li relevantní. Prodávající se zavazuje převážet zboží tak, aby byl maximálně využit prostor v použitém dopravním prostředku s cílem minimalizace znečištění ovzduší výfukovými plyny.
3. Předání zboží bude prokázáno na základě předávacího protokolu, který bude obsahovat kontaktní údaje o prodávajícím, číslo smlouvy, datum dodávky, jméno a podpis předávajícího a přejímajícího, konfiguraci, výrobní čísla, dobu záruky a soupis dodávaného zboží včetně ocenění jednotlivých položek, případné úpravy a změny v položkách, doklady k údržbě. Vše bude zaznamenáno na elektronickém nosiči (flash).
4. Jeden výtisk předávacího protokolu zůstane kupujícímu při převzetí zboží.
5. Převzetí se uskuteční za přítomnosti zástupce prodávajícího a kupujícího.

- Kupující si vyhrazuje právo před převzetím dodávky provést kontrolu zboží v rozsahu požadované technické specifikace. V případě nesplnění požadavků není kupující povinen dodávku převzít. Kupující v tomto případě není v prodlení s plněním.
- Po řádné montáži, instalaci dle pokynů kupujícího a umístění dle pokynů kupujícího proběhne do 2 týdnů od dodání zboží akceptační řízení. Výsledkem akceptačního řízení mohou být následující stavy:

#### **Akceptováno bez výhrad**

V případě, že kupující v průběhu kontroly nenalezne v předaném plnění žádné vady ani nedodělky, uvede prodávající do protokolu, že kontrolované plnění bylo akceptováno bez výhrad a protokol potvrdí svým podpisem.

#### **Akceptováno s výhradami**

V případě, že budou v průběhu kontroly shledány vady plnění prodávajícího, dohodnou se smluvní strany na termínu, do kterého prodávající tyto vady a nedodělky odstraní. Kupující do protokolu uvede seznam vad nebo nedodělků s termíny jejich odstranění a obě strany protokol potvrdí svým podpisem. Po odstranění vad se kontrolní procedura opakuje.

#### **Neakceptováno**

V případě, že budou v průběhu kontroly nalezeny takové vady plnění, které by bránily v budoucím užití předmětu koupě, nebude plnění akceptováno. Smluvní strany se dohodnou na termínu nové kontroly, do které prodávající zajistí realizaci předmětu smlouvy v podobě, která budoucímu užití předmětu koupě bránit nebude. Do protokolu se uvede, že plnění akceptováno nebylo. Po odstranění vad vyzve kupující prodávajícího k provedení nové kontroly.

- O konání akceptačního řízení bude sepsán akceptační protokol. **Podkladem řádné fakturace je pouze akceptační protokol, ve kterém je uvedeno, že kupující akceptuje plnění bez výhrad.** Akceptační protokol bude obsahovat kontaktní údaje prodávajícího a kupujícího, číslo a název projektu, identifikaci předávacího protokolu, kterého se akceptační protokol týká, stručný popis montáže a instalace a umístění dle pokynů kupujícího, vyjádření kupujícího o akceptaci, datum akceptace a podpisy oprávněných osob kupujícího a prodávajícího. Jeden výtisk akceptačního protokolu obdrží prodávající a jeden kupující.
- Poskytované plnění odpovídá všem požadavkům, vyplývajícím z platných právních předpisů či příslušných technických norem, platných pro Českou republiku, které se na plnění vztahují.

### **Článek 7 Kupní cena**

- Kupní cena za zboží dle článku 4 této smlouvy, v podrobném členění uvedeném v položkovém rozpočtu, je-li to relevantní, činí

Celková cena v Kč bez DPH 152.884,29

slovy: jedno sto padesát dva tisíc osm set osmdesát čtyři korun českých dvacet devět haléřů

DPH v Kč samostatně 32.105,70

slovy: třicet dva tisíc jedno sto pět korun českých sedmdesát haléřů

**Celková cena v Kč včetně DPH 184.989,99**

slovy: jedno sto osmdesát čtyři tisíc devět set osmdesát devět korun českých devadesát devět haléřů

2. Cena uvedená v předchozím bodu zahrnuje veškeré náklady potřebné k řádnému plnění dle této smlouvy včetně dopravy do místa plnění, montáže, instalace dle pokynů kupujícího a umístění dle požadavků kupujícího a je uzavřena jako smluvní a pevná. Součástí celkové ceny je i částka na recyklaci zboží, která nebude na faktuře uvedena samostatně, pokud není v zákoně výslovně uveden požadavek tuto částku uvádět.
3. Kupní cena je cenou nejvýše přípustnou, kterou je možné překročit pouze v případě, že v průběhu realizace dojde ke změnám sazeb DPH nebo ke změnám jiných daňových předpisů, majících vliv na cenu.

## **Článek 8 Platební podmínky**

1. Kupní cena za realizaci předmětu smlouvy bude uhrazena jednorázově na základě daňového dokladu (faktury).
2. Prodávající je oprávněn vystavit fakturu po řádně realizovaném plnění předmětu smlouvy bez vad na základě řádného akceptačního protokolu dle článku 6 odst. 8 této smlouvy, který bude přílohou faktury. V případě, že bude faktura kupujícímu vystavena v rozporu s tímto ustanovením, nezakládá kupujícímu povinnost fakturu uhradit. V takovém případě kupující fakturu vrátí zpět prodávajícímu.
- 3. Zálohové platby nejsou přípustné a prodávající není oprávněn je požadovat.**
4. Faktura - daňový doklad musí splňovat veškeré náležitosti dle zákona č. 563/1991 sb., o účetnictví, v platném znění a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění. V případě, že faktura nebude mít odpovídající náležitosti, je kupující oprávněn vrátit ji zpět prodávajícímu k doplnění, aniž se dostane do prodlení se splatností. Lhůta splatnosti začíná běžet znovu od opětovného doručení náležitě doplněné či opravené faktury.
5. Faktura bude vždy obsahovat alespoň:
  - a) firmu a sídlo oprávněné a povinné osoby, tj. prodávajícího i kupujícího,
  - b) IČO a DIČ prodávajícího a kupujícího,
  - c) údaj o zápisu prodávajícího v obchodním rejstříku, včetně spisové značky,
  - d) číslo faktury,
  - e) číslo smlouvy,
  - f) den odeslání, den splatnosti a datum zdanitelného plnění,
  - g) označení peněžního ústavu a číslo účtu, na který má kupující provést úhradu.
  - h) fakturovanou částku bez daně, sazbu daně, daň a celkovou částku,
  - i) registrační číslo a název projektu dle této smlouvy,
  - j) soupis dodaného zboží vycházející z položkového rozpočtu včetně ocenění jednotlivých položek,
  - k) označení předmětu smlouvy s odkazem na příslušnou část smlouvy,
  - l) razítko a podpis oprávněné osoby,
  - m) konstantní a variabilní symbol,
  - n) protokol o převzetí zboží či event. jeho části dle čl. 6 odst. 3 smlouvy,
  - o) akceptační protokol,
  - p) místo a osobu oprávněnou k převzetí oprávněné faktury (technický dozor stavebníka).
6. Splatnost faktury je 30 dnů ode dne jejího doručení kupujícímu. Vrátil-li zadavatel vadnou fakturu, přestává běžet původní lhůta splatnosti. Celá lhůta splatnosti běží opět ode dne doručení nově vystavené úplné faktury bez vad.
7. Faktura bude vystavena tak, aby byla doložena její účelovost.

8. Daňový doklad je považován za proplacený datem odepsání příslušné finanční částky z účtu kupujícího ve prospěch čísla účtu prodávajícího uvedeného v úvodu smlouvy.

## **Článek 9 Záruka**

1. Prodávající prohlašuje, že předmět plnění není zatížen právními vadami.
2. Prodávající odpovídá za vady zjevné, skryté a právní, které má zboží v době odevzdání kupujícímu i když se vada stane zjevnou i po této době a dále za ty vady, které se na zboží vyskytnou v záruční době uvedené v této smlouvě.
3. Rozsah, kvalita, technická specifikace, příslušenství a další související služby musí odpovídat požadavkům kupujícího a vymezení uvedenému v této smlouvě. **Jakékoliv odchylky od požadavků kupujícího či vymezení uvedenému v této smlouvě jsou vadným plněním.**
4. Prodávající poskytuje kupujícímu záruku za jakost spočívající v tom, že zboží, jakož i jeho veškeré části a komponenty budou po celou záruční dobu způsobilé k použití k obvyklým účelům a zachovají si obvyklé vlastnosti.
5. Prodávající poskytne v souladu s podmínkami veřejné zakázky záruku v **délce 24 měsíců**, a to vždy ode dne podpisu akceptačního protokolu (bez výhrad).
6. Záruční doba začíná běžet dnem podpisu akceptačního protokolu kupujícím, o řádně poskytnutém plnění předmětu plnění bez vad.
7. Vady, na něž se vztahuje záruka, je kupující oprávněn uplatnit nejpozději do konce záruční doby. Uplatnění vad se považuje za učiněné v souladu s touto smlouvou i v případě, že bude učiněno přímo uživatelem. V takovém případě se má za to, že uživatel jedná v zastoupení kupujícího.
8. Nahlášení servisního zásahu musí být doručeno prodávajícímu buď elektronicky případně telefonicky a musí obsahovat všechny údaje v souladu s touto Smlouvou.
9. Požadavek na záruční servis lze zadat buď na e-mailovou adresu: [info@elektrokosik.cz](mailto:info@elektrokosik.cz), nebo v pracovní době telefonicky na telefonním čísle +420 491814462. Servisní případ se považuje za nahlášený buď okamžikem telefonického nahlášení, nebo obdržením emailového potvrzení o doručení na poštovní server prodávajícího, který musí tuto službu automaticky poskytovat. Požadavek na servisní zásah nahlášený po pracovní době se považuje za nahlášený v následující pracovní den v 8:00 hodin. Pracovními hodinami se stanovuje časové rozmezí od 8:00 hodin do 17:00 hodin, a to v pracovních dnech. Zbývající doba je definována jako mimopracovní hodiny.
10. Proces odstraňování vad v rámci záručního servisu bude probíhat v těchto režimech:
  - **Kategorie vady „vysoká“ nebo „havárie“:** vady zabraňující provozu, zboží nebo jeho část není použitelné ve svých základních funkcích nebo se vyskytuje funkční závada znemožňující činnost celku, jehož je zboží součástí. Tento stav může ohrozit běžný provoz kupujícího nebo uživatele a nelze jej dočasně řešit organizačním opatřením. Nejpozději následující pracovní den zahájí prodávající práce na odstranění vady a zajistí odstranění této vady ve lhůtě do 16pracovních hodin od nahlášení vady, a to i způsobem dočasného provizorního řešení, umožňujícího provoz zboží. Vada bude odstraněna v nejkratší možné lhůtě s ohledem na její povahu a dopad na činnost kupujícího. Jde-li o vadu způsobenou důvody na straně kupujícího, dohodne prodávající s kupujícím či uživatelem další postup.

- **Kategorie vady „nízká“ nebo „chyba:** vady neomezující provoz, jedná se o drobné vady, které nespádají do kategorie „vysoká“. Prodávající se zavazuje bezodkladně zahájit práce na odstranění vady a zajistit odstranění této vady ve lhůtě do 15 pracovních dnů od jejího nahlášení. Vada bude odstraněna v nejkratší možné lhůtě s ohledem na její povahu a dopad na činnost kupujícího či uživatele, pokud nebude dohodnuto jinak. Jde-li o vadu způsobenou důvody na straně kupujícího či uživatele, dohodne s prodávající s kupujícím či uživatelem další postup.
11. Zařazení vady do jednotlivých kategorií dle předchozího odstavce určuje kupující či uživatel.
  12. Prodávající prohlašuje, že prodej je uskutečňován v souladu se zákonem č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů.
  13. Záruka se nevztahuje na vady, které vzniknou v důsledku činnosti kupujícího, zejména:
    - nedodržení pokynů prodávajícího či předpisů výrobce o používání a údržbě předmětu plnění, pokud byly prokazatelně předány kupujícímu;
    - násilné či svévolné poškození předmětu plnění;
    - nedodržení předepsané kvality elektrické sítě;
    - chybné obsluhy předmětu plnění;
    - neoprávněnými zásahy nepovolané třetí osoby;
    - vlivem vyšší moci, např. požáru, nebo jiné živelné katastrofy či jiných vnějších vlivů.
  14. Prodávající je povinen zahájit bezplatné odstraňování reklamované vady vždy neprodleně a odstranit ji v co nejkratším možném termínu, s výjimkou vad, které není technicky a technologicky možné do této doby odstranit. V takovém případě, je dodavatel povinen o této skutečnosti písemně informovat zástupce uživatele a to ihned po zjištění této skutečnosti, nejpozději však ve lhůtě, ve které má být vada odstraněna, a bude dohodnuta jiná přiměřená lhůta. V případě takových vad, které mohou ohrozit závažným způsobem majetek kupujícího, je prodávající povinen vyvinout maximální úsilí k zajištění doby nástupu a poskytnutí záručního plnění i mimopracovní dny v co nejkratším čase.
  15. V případě, že kupující či uživatel reklamují vadu, u které je sporné, zda je reklamáce oprávněná, je prodávající povinen tuto vadu odstranit ve sjednaných lhůtách bez ohledu na tuto skutečnost. Po odstranění vady má prodávající právo vydat prohlášení o neoprávněné reklamaci a má právo požadovat uhrazení skutečně a účelně vynaložených a prokázaných nákladů na odstranění vady. Prodávající má povinnost neoprávněnost reklamáce doložit. V případě, že se kupující a prodávající neshodnou na posouzení oprávněnosti reklamáce, rozhodne o její oprávněnosti znalec v příslušném oboru určený oběma smluvními stranami.

## **Článek 10** **Odstoupení od smlouvy**

Smluvní strany se dohodly na možném odstoupení od Smlouvy v následujících případech:

1. Kupující je oprávněn odstoupit od smlouvy v případech stanovených touto smlouvou.
2. Kupující je dále oprávněn odstoupit od smlouvy, jestliže by po uzavření smlouvy vůči majetku prodávajícího probíhalo insolvenční řízení.
3. Kupující je oprávněn od smlouvy odstoupit, pokud předmět plnění nebude dodán v souladu s technickými parametry uvedenými v příloze č. 1 této smlouvy, nebo v případě, kdy ve stanovené lhůtě prodávající v záruční době neodstraní vady zboží.

4. Prodávající je oprávněn od smlouvy odstoupit ze zákonných důvodů.
5. Odstoupí-li některá ze stran od této smlouvy, ať již na základě smluvního ujednání či ustanovení zákona, stanovují strany svá práva a povinnosti, trvající i po odstoupení od smlouvy, takto:
  - a) strany vstoupí neprodleně v jednání za účelem smírného vyřešení jejich vztahů;
  - b) prodávající je povinen do 14 dnů ode dne, kdy nastanou účinky odstoupení, převést již uhrazenou celou cenu zboží zpět na účet kupujícího a kupující se zavazuje ve stejné lhůtě převést zpět zboží prodávajícímu;
  - c) strana, která porušila smluvní povinnost, jejíž porušení bylo důvodem odstoupení od této smlouvy, je povinna druhé straně nahradit náklady s odstoupením spojené. Tím není dotčen nárok na náhradu škody ani povinnost zaplatit smluvní pokutu.

### **Článek 11** **Smluvní pokuty a úroky z prodlení**

1. V případě prodlení prodávajícího s plněním předmětu dodávky nad rámec stanovený touto smlouvou, vzniká kupujícímu nárok na smluvní pokutu ve výši 0,05 % z fakturované částky za každý den prodlení, nebo může kupující od smlouvy odstoupit.
2. V případě prodlení kupujícího s úhradou kupní ceny nad rámec stanovený touto smlouvou, vzniká prodávajícímu nárok na smluvní pokutu ve výši 0,05 % z fakturované částky za každý den prodlení.
3. Při nesplnění záručních podmínek vzniká kupujícímu nárok na smluvní pokutu ve výši 1% ceny předmětného zboží za každý započatý pracovní den nad rámec stanoveného termínu pro odstranění vad.
4. Povinnost zaplatit úroky z prodlení a smluvní pokuty je do 14 kalendářních dnů od obdržení výzvy oprávněné strany stranou povinnou.
5. V případě škody vzniklé kupujícímu porušením povinností prodávajícího, je tento povinen škodu kupujícímu uhradit. Netýká se případů způsobených okolnostmi vylučujícími odpovědnost prodávajícího.
6. V případě porušení povinnosti odstranění vady ve smyslu článku 9 odst. 15 smlouvy vzniká kupujícímu právo na smluvní pokutu ve výši 1 % celkové kupní ceny za každý den prodlení s plněním povinnosti.
7. V případě neodstranění vady ani v dodatečné lhůtě či do nového termínu kontroly ve smyslu čl. 6 odst. 7 vzniká kupujícímu právo na smluvní pokutu ve výši 0,5 % celkové kupní ceny za každý den prodlení s odstraněním vady.

### **Článek 12** **Vyšší moc**

Prodávající neodpovídá za prodlení v plnění dodávek produktů a poskytování služeb, nebo za neplnění, způsobené nepředvídatelnými okolnostmi nebo příčinami, které nastaly nezávisle na jeho vůli a které ovlivnit není v jeho moci. Takovými okolnostmi se rozumí zejména války a revoluce, přírodní katastrofy, epidemie, karanténní omezení, stávky atd.



### **Článek 13 Odpovědnost za škody**

Prodávající dodá zboží na své náklady a nebezpečí. V případě škody vzniklé kupujícímu porušením povinností prodávajícího, je tento povinen škodu kupujícímu uhradit. Toto ustanovení se netýká případů, kdy prodávající prokáže, že porušení povinností bylo způsobeno okolnostmi vylučujícími odpovědnost.

### **Článek 14 Další ujednání**

1. Vlastníkem zboží, které je předmětem plnění veřejné zakázky, je prodávající.
2. Vlastnická práva k předmětu plnění, s výjimkou softwarových produktů, přecházejí na kupujícího dnem uhrazení kupní ceny. Je-li to relevantní, dnem uhrazení kupní ceny přechází na kupujícího právo užívat dodaný software. Prodávající tak poskytuje kupujícímu nevýhradní licenci k softwarovým produktům, která není teritoriálně omezena. Kupující je oprávněn převést pořízené licence softwarových produktů, které jsou součástí dodávky a jsou vázané na předmět plnění, na třetí osobu, pokud jí převádí do vlastnictví předmět plnění. Odměna za poskytnutí licence je zahrnuta v ceně plnění. Způsob a podmínky využívání licence se řídí licenčními podmínkami vlastníka licenčních práv k software.
3. Právo užívat předmět plnění má kupující okamžikem podpisu předávacího protokolu.
4. Na zboží nejsou vztaženy žádné další podmínky případně omezení, které není přímo uvedeno v této smlouvě.
5. Smluvní strany se zavazují, že získá-li smluvní strana od druhé jakékoli osobní údaje, bude s nimi nakládat v souladu se zákonem 101/2000Sb., o ochraně osobních údajů, v platném znění.
6. Kupující je povinen poskytovat smluvní informace, vyplývající ze zvláštních právních předpisů, zejména zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, v platném znění.
7. Prodávající je povinen uchovávat veškeré doklady související s realizací předmětu smlouvy a jeho financováním (způsobem dle zákona 563/1991 Sb., o účetnictví v platném znění) včetně účetních dokladů minimálně do konce roku 2028 nebo po dobu nejméně 10 let ode dne poslední platby za provedené práce, závazná je lhůta, která je delší.
8. Dodavatel je povinen minimálně do konce roku 2028 resp. ve lhůtách dle předchozího odstavce poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací projektu kupujícímu, zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (CRR, MMR ČR, MF ČR, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.

#### **Použití poddodavatelů**

9. Prodávající může pověřit provedením části plnění třetí osobu (dále jen „poddodavatel“) pouze za podmínek stanovených touto smlouvou. Při provádění plnění poddodavatelem prodávající odpovídá kupujícímu, jako by tuto část plnění prováděl sám.
10. Změnu v osobě jakéhokoliv z poddodavatelů provede prodávající pouze s předchozím souhlasem kupujícího. Souhlas se změnou poddodavatele musí být učiněn písemnou formou. Poddodavatele, kterým prodávající prokazoval splnění kvalifikace v příslušném zadávacím řízení veřejné zakázky, je prodávající oprávněn změnit pouze ve výjimečných případech. Souhlas se změnou takového poddodavatele kupující nevydá do doby, než prodávající předloží potřebné doklady prokazující splnění kvalifikace jiným poddodavatelem minimálně v rozsahu, v jakém byla

prokázána v zadávacím řízení veřejné zakázky.

### **Součinnost s ostatními dodavateli**

11. Prodávající je povinen poskytnout maximální možnou součinnost všem dalším dodavatelům kupujícího, jejichž plnění je součástí realizace projektu.
12. Neodůvodněné či svévolné neposkytnutí součinnosti je podstatným porušením smluvních povinností.

### **Článek 15 Závěrečná ustanovení**

1. Vztahy touto smlouvou neupravené se řídí příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění, a zákona č. 121/2000 Sb., o právu autorském, o právech souvisejících s právem autorským a o změně některých zákonů (autorský zákon) v platném znění.
2. Tuto smlouvu lze měnit nebo doplňovat po dohodě smluvních stran pouze písemnými, očíslovanými dodatky kupní smlouvy, podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
3. Smluvní strany souhlasí s uveřejněním smlouvy, jejích změn a dodatků v souladu s povinností stanovenou kupujícímu zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v účinném znění, v registru smluv ve smyslu zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), případně dle dalších právních předpisů upravujících povinnost uveřejnění dokumentů vztahujících se k plnění smlouvy. Prodávající výslovně prohlašuje, že veškeré informace, skutečnosti a veškerá dokumentace týkající se plnění smlouvy, které jsou případně předmětem obchodního tajemství a považují se za důvěrné, předem kupujícímu písemně a jasně označil a nejsou obsaženy v této smlouvě.
4. Uzavírá-li se tato kupní smlouva v listinné podobě, je vyhotovena v pěti stejnopisech s platností originálu, z nichž kupující obdrží tři vyhotovení a prodávající dvě vyhotovení.
5. Smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
6. Smluvní strany shodně prohlašují, že smlouva byla podepsána dle jejich přání a svobodné vůle a na důkaz toho k ní připojují své právoplatné podpisy.
7. Uzavření této smlouvy bylo schváleno Radou Královéhradeckého kraje usnesením č. RK/14/804/2021 ze dne 10. 5. 2021.

Za kupujícího v Hradci Králové

Za prodávajícího v Náchodě

.....

.....

Mgr. Martin Červíček  
hejtman kraje

Martin Kosík

Nabídka spotřebičů - specifikace

Transformace ÚSP pro mládež Kvasiny – rekonstrukce objektu v lokalitě Kostelec nad Orlicí 3 – dodávka vybavení a elektroniky

### Kosmetický koš Hailo Pure S 3L nerez

**Elegantní koupelnový odpadkový koš řady Hailo Pure S v decentním nerezovém provedení**  
**Vyjímatelná odolná vnitřní nádoba z umělé hmoty o objemu 3 litry s kovovým třmenem**  
**Díky přesahu vrchní části vnitřní nádoby a červenému kruhu z umělé hmoty jsou pytle na odpadky skryty**

Velký úhel otevření víka, které se zavírá tiše a nepropouští zápach zevnitř koše (antivakuový efekt, Soft Close)

Tělo koše z nerezového plechu

Dno koše z kvalitního a vysoce odolného černého plastu

Široký nožní pedál z kvalitního odolného plastu pro snadné otevírání koše

Široké protiskluzové dno jako ochrana proti posunutí nebo překlopení

Praktický široký úchyt k přemístění koše na zadní straně z odolné hmoty (zabraňuje poškození o stěnu)

**Doporučené sáčky do odpadkového koše: 5 litrů**

**Objem: 3 litry**

**Výška: 28,2 cm**

**Průměr: 23,5 cm**

Otevírání víka: **nožním pedálem**

Vnitřní nádoba: černý plast

Materiál: ušlechtilá ocel

Barva: nerezový

**Doporučené pytle na odpadky: 5 litrů**

**Vyrobeno v Německu společností Hailo.**

**Nad rámec naší standardní záruky 24 měsíců poskytuje Hailo záruku 5 let (lze uplatnit u výrobce).**



## Samsung UE50TU8072UXXH



Energ.třída G, 4K Smart TV, Úhlopříčka 50" (127 cm), Rozlišení 4K (3840 x 2160), PQI 2100 (picture quality index), PurColor, HDR (HDR10+/HLG), Tuner (DVB T2/C), kodek H.265, HbbTV 2.0, operační systém Tizen, Smart ovladač, 3x HDMI 2.1, 2x USB 2,0, 1x LAN, 1x optický výstup, 1xCI+ (1,4)

## AEG L 6FBG48SC



1400 ot./min., 8 kg prádla, CZ panel a popisky, technologie ProSense™, 10 programů, Aqua Control, energetická třída C, hlučnost 50/74 dB, spotřeba: 52 l vody, 0,8 kWh, rozměry: v x š x h 85x60x60 cm

### **AEG T8DBG48SC**



8 kg prádla, kondenzační s tepelným čerpadlem, systém AbsoluteCare®, technologie ProSense®, technologií SensiDry®, LED display, filtrační systém ÖKOFlow, český panel a popisky, odložený start, energetická třída A++, hlučnost 66 dB, spotřeba: 1,99 kWh, rozměry: v x š x h 85x60x60 cm, Invertor 10 let záruka

### **ECG MTD 2072 SE**





20 l, mikrovlnný výkon 700 W, funkce dezodorizace, nastavení až 3 fázového vaření, časovač 95 min, 8 programů, rozmrazování podle váhy, 5 úrovní výkonu, dětská pojistka, průměr otočného talíře 24,5 cm, stříbrné provedení, lakovaný vnitřní prostor, rozměry: v x š x h 26,2x45,2x35,2 cm

### **Varná konvice Concept RK3242 1,7 l**

Objem rychlovarné konvice (l): 1.7  
Příkon rychlovarné konvice (W): 2200  
Ukazatel množství vody: ANO  
Podstavec: středový konektor - 360°  
Typ ohřevu: ukrytá topná spirála - ploché dno  
Regulace teploty: NE  
Teploměr: NE  
Filtr: filtr proti usazeninám  
Cestovní: NE  
Materiál: nerez  
Barva: krémová  
Retro: NE  
Digitální ukazatel teploty: NE

Provedení výrobku: krémová barva



konektor STRIX

- \* Materiál: ušlechtilá nerez ocel
- \* Přehledný vodoznak
- \* Tlačítko pro otevírání víka
- \* Světelná kontrolka provozu
- \* Vyjímatelný filtr proti usazeninám
- \* Plně otočná základna

- \* Podstavec s prostorem pro uschování přívodního kabelu
- \* Trojnásobné bezpečnostní jištění
- \* Ochrana proti zapnutí bez vody
- \* Barva: krémová

- \* Délka přívodního kabelu: 70 cm
- \* Rozměry: 21,1 x 14,5 x 24,9 cm
- \* Hmotnost: 900 g
- \* Příkon: 2 200 W
- \* Napětí: 220—240 V

Rozměry výrobku:

Hmotnost (kg): 0.900

Výška (cm): 21.10

Šířka (cm): 14.50

Hloubka (cm): 23.00

Rozměry balení:

Hmotnost (kg): 1.170

Výška (cm): 21.00

Šířka (cm): 15.60

Hloubka (cm): 24.90

EAN: 8595631006313

Záruční doba: 24 měsíců

Rychlovarná konvice, objem 1,7 l, krémová.

## Kuchyňský robot G21 Promesso Aluminium



kuchyňský robot • funkce masomlýnek, krájení, mixér, hnětení, strouhání, mísení, plnění uzenin, tvořítka na cukroví, tvořítka na těstoviny, šlehání • planetární systém míchání • objem hlavní nádoby 5,5 l • ovládání mechanické - knoflíkové • počet rychlostí 6 • pulzní spínač • příkon 1500 W • šedá barva



## Kuchyňský robot G21 Promesso Aluminium,

### šedý

Kuchyňský robot G21 Promesso je **kvalitní univerzální robot** v celokovovém provedení, který se díky modernímu a elegantnímu vzhledu bude hodit do každé kuchyně. K dispozici má bohaté příslušenství, které zjednoduší každé hospodynce přípravu oblíbených pokrmů. Kuchyňský robot G21 Promesso zvládne všechno, na co si jen vzpomenete. **Rozmixuje, zpracuje těsto, vytvoří krémy, nakrájí zeleninu, namele maso a pomůže s výrobou těstovin, klobás nebo cukroví.** Na spotřebič, který vám bude sloužit po mnoho let, je poskytována záruka 4 roky. Popuštěte uzdu fantazii a vykouzlete lahodné moučníky, omáčky, nápoje a spoustu jiných lahůdek pro sebe, rodinu i přátele.

### Vynikající pomocník do každé kuchyně

Kuchyňský robot o příkonu 1500 W je vybaven odnímatelnou nerezovou mísou o objemu 5,5 l a průměru 24 cm, která je dostatečně velká i pro přípravu těsta na velké pečení. **Efektivní systém planetárního míchání rychle zpracuje všechny vložené suroviny** a dokonale promíchá i ty, které se nachází na stěnách mísy. Rychlost otáček lze plynule regulovat otočným přepínačem s **LED osvětlením**, na výběr je **6 rychlostí**. Protiskluzové nožičky zabraňují pohybu robotu při používání na kuchyňské lince. Kuchyňský robot se nejen velmi snadno používá, ale také jednoduše čistí. Jednotlivé nástavce spolu s mísou můžete mýt v myčce nádobí.

### Spousta praktických nástavců

Kuchyňský robot zastane díky bohatému příslušenství spoustu práce při vaření, pečení i mixování. **Všechny nástavce jsou navrženy tak, aby jejich výměna byla rychlá, snadná a pohodlná.** S hnětacím hákem připravíte kynutá a hutná těsta, míchací metlu využijete pro přípravu krémů, třeného těsta nebo dortových směsí a tuhý sníh z bílků nebo nadýchanou šlehačku rychle umícháte s balónovou šlehačí metlou. V příslušenství se nachází struhadlo se třemi typy nástavců, mlýnek na maso se třemi velikostmi pro různou hrubost masa nebo **příslušenství na výrobu klobás**. Na mlýnek můžete nasadit speciální disky na těstoviny a připravit si



lahodné domácí špagety, penne nebo široké nudle. **S nástavcem na tvarování cukroví** docílíte jednotlivých kousků přesně podle vašich představ. V balení se nachází také praktický skleněný mixér o objemu nádoby 1,6 l, ve které si umixujete osvěžující smoothie, krémové polévky, omáčky nebo zdravé koktejly.



### Přikrývka 1000g LIVING MEDICAL 135x200



## INFORMACE O VÝROBKU

Druh/typ	Teplá
Typ náplně	Přikrývka z umělého vlákna
Rozměry	Šířka: 135 cm, Délka: 200 cm
Typ přikrývky	Klasická přikrývka
Hmotnost náplně	1000 g

Náplň	<a href="#">100% silikonizované spirálovité polyesterové duté vlákno</a>
Celková hmotnost	1530 g
TOG (UK)	10.5
Materiál potahu	100% polyesterové mikrovlákno
Konstrukce	Prošívání do vzoru
Barva	Bílá
Praní	95°C
Vybělené	Výrobek se nesmí bělit
Sušení v sušičce	*Možno sušit v sušičce na nižší teploty (max. 60 °C)
Žehlení	Nežehlit
Chemické čištění	Výrobek nelze chemicky čistit
Péče	Prát v pračce a popř. sušit v sušičce s minimální kapacitou 7 kg. Pravidelně
Lem	Barva: Bílá, Materiál: 100% polyester , Tvar: S paspulkou
Ekologický a zdravotní certifikát	<a href="#">OEKO-TEX 100</a>
balení příkrývky	Taška
Schopnost izolace	Teplá
Záruka	5 let záruka

## Polštář 650g FJELLDAL 50x70



### INFORMACE O VÝROBKU

Typ náplně	Polštář z umělého vlákna
Typ polštáře	Polštář
Rozměry	Šířka: 50 cm, Délka: 70 cm, Výška: 15 cm
Hmotnost náplně	650 g
Náplň	100% silikonizované polyesterové kuličkové vlákno
Celková hmotnost	800 g
Materiál potahu	100% polyesterové mikrovlákno
Konstrukce	1 komora
Barva	Bílá
Lem	Barva: Bílá, Materiál: 100% polyester , Tvar: S paspulkou
Praní	60°C
Vybělené	Výrobek se nesmí bělit
Sušení v sušičce	*Možno sušit v sušičce na nižší teploty (max. 60 °C)

Žehlení	Nežehlit
Chemické čištění	Výrobek nelze chemicky čistit
Péče	Pravidelně větrat a protřepávat, nevyklepávat a nevysávat
Ekologický a zdravotní certifikát	<a href="#">OEKO-TEX 100</a>
Vlastnosti	<a href="#">Aloe Vera</a>
Výška	Vysoký

[HP x360 Pavilion 15-dq1003nc / 15" IPS FHD AG / Core i5-10210U / 16GB / 512GB SSD / Intel UHD 620 / Win 10 Home / Natural-silver ...](#)



## Vše o produktu

15,6" notebook • dotykový Full HD displej • rozlišení 1920×1080 px • 4jádrový procesor Intel Core i5-10210U (až 4,2 GHz) • integrovaná grafická karta Intel UHD • SSD 512 GB • operační paměť 16 GB • Wi-Fi ac • Bluetooth 5.0 • 2× USB 3.1 • 1× USB-C 3.1 • HDMI • kombinovaný audio konektor • čtečka paměťových SD karet • HD webkamera • podsvícená klávesnice • operační systém Windows

### HP Pavilion x360 (15-dq1003nc), stříbrná

Sháníte notebook, který by vám spolehlivě posloužil doma, v kanceláři i na cestách? V tom případě jste jej právě objevili. **HP Pavilion x360** je totiž multifunkčním přístrojem, který vás nikdy nenechá ve štychu. Nabízí výkonné hardwarové zázemí, bohatou sbírku funkcí a technologií a v neposlední řadě také **otočný dotykový Full HD displej**, díky němuž můžete tento přístroj používat i jako tablet. Ať už se tak chystáte pracovat, nebo se bavit s hrami a multimédií, s tímto notebookem máte ke své činnosti připraveno to nejlepší zázemí. Díky 4jádrovému procesoru **Intel Core i5 10. generace** a operační paměti **16 GB RAM** máte při práci s notebookem k dispozici vždy dostatečný výpočetní výkon. O spolehlivé zobrazení se přitom postará integrovaná grafická karta **Intel UHD**.

### Klíčové vlastnosti

- Notebook s **otočným dotykovým displejem**, který poslouží i jako tablet
- Parádní obraz **15,6palcové Full HD obrazovky** a integrované grafiky **Intel UHD**
- Spolehlivý výkon díky procesoru **Intel Core i5 10. generace** a **16GB operační paměti**
- Rychlé **SSD úložiště** o kapacitě **512 GB**
- **Různé možnosti konektivity** (Wi-Fi, Bluetooth, USB, USB-C, HDMI...)
- Snadné videohovory pomocí **HD webkamery s dvěma digitálními mikrofony**
- Stylový design s **podsvícenou klávesnicí**

### Konvertibilní notebook s dotykovým displejem

Předností číslo jedna je v případě notebooku HP Pavilion x360 jeho konvertibilita. Pant, který spojuje jeho **dotykový displej** a klávesnicovou část, je zkrátka **otočný o 360°**. Přístroj tak můžete využívat v několika různých režimech – jednak jako klasický notebook, ale jednak také jako tablet nebo třeba praktickou samostatně stojící obrazovku, která je ideální pro sledování filmů.

### Užijte si ostrý obraz

Dotykový displej tohoto notebooku má úhlopříčku **15,6 palce** a vyniká i svým špičkovým zobrazením. Pracuje totiž s vysokým **Full HD** rozlišením (1920×1080 px), takže vám fotky, videa i celovečerní filmy naservíruje v opravdu výjimečné kvalitě. Těšit se můžete na perfektní ostrost každíčkého grafického detailu i pestrou paletu realistických barev.

### Rychlé SSD úložiště s vysokou kapacitou

Co se týče úložiště, konvertibilní notebook HP Pavilion x360 disponuje moderním **úložištěm typu SSD**, jehož výhodou je vysoká kapacita (skvělých **512 GB**) i perfektní rychlost. Zásluhou této diskové jednotky tak máte ve svém počítači neustále dostatek prostoru na všechna potřebná data a navíc se dočkáte i rychlejšího chodu operačního systému a nejpoužívanějších softwarových aplikací.

---

### Externí DVD vypalovačka Transcend Extra Slim Portable CD/DVD Writer – černá



Provedení jednotky: externí  
Typ mechaniky: DVD±R/RW DVD±R/RW+DL  
Rozhraní: USB 2.0  
Přístupová doba CD (ms): 190  
Přístupová doba DVD (ms): 190  
Přístupová doba BD (ms): 0  
Rychlost čtení CD (x): 24  
Rychlost čtení DVD (x): 8  
Rychlost čtení BD (x): 0  
Rychlost zápisu CD (x): 24  
Rychlost zápisu DVD (x): 8  
Rychlost zápisu BD (x): 0  
Rychlost přepisu (x): 0  
Konektor pro sluchátka: NE  
Software v balení: ANO  
Provedení slim: ANO  
Napájení: napájení z portu

Provedení výrobku: černá barva

### **Transcend slim externí DVD+/-RW 8x, DL, 13.9mm, napájeno z USB, černá, retail+SW**

Výrobce Transcend  
Třída produktu Externí optické mechaniky

#### **Základní informace**

Funkce optické mechaniky Čtení + zápis  
Optická technologie (čtení) CD/DVD  
Optická technologie (zápis) CD/DVD  
Velikost paměťového zásobníku (buffer) nedostatek dat  
Rozhraní USB 2.0  
Technologie LightScribe Ne  
Informace o datových nosičích

Podporované formáty čtení (CD)

- CD-R
- CD-RW
- CD-ROM
- Audio CD
- Video CD

Podporované formáty čtení (DVD)

- DVD±R
- DVD±RW
- DVD±R DL
- DVD-RAM

Podporované formáty čtení (Blu-Ray) nepoužije

Podporované formáty čtení (HD DVD) nepoužije

Rychlost čtení CD-ROM 24 x  
Rychlost zápisu CD-R 24 x  
Rychlost zápisu CD-RW 24 x  
Rychlost čtení DVD-ROM 8 x  
Rychlost zápisu DVD-R 8 x  
Rychlost zápisu DVD-RW 6 x  
Rychlost zápisu DVD+R 8 x  
Rychlost zápisu DVD+RW 8 x  
Rychlost čtení DVD-RAM 5 x  
Rychlost zápisu DVD-RAM 5 x  
Rychlost čtení DVD+R9 (DL) 8 x  
Rychlost zápisu DVD+R9 (DL) 6 x  
Rychlost čtení DVD-R9 (DL) 8 x  
Rychlost zápisu DVD-R9 (DL) 6 x

#### **Ostatní informace**

Šířka 142,8 mm  
Hloubka 148 mm  
Výška 13,9 mm

Čistá hmotnost 0,246 kg  
Přibalený software nedostatek dat  
Barva černá  
Další vlastnosti Napájení z USB portu

Rozměry výrobku:  
Hmotnost (kg): 0.246  
Výška (cm): 1.39  
Šířka (cm): 14.80  
Hloubka (cm): 14.28

## Tiskárna laserová HP LaserJet 107a A4, 20str./min, 1200 x 1200, 64 MB,



Technologie tisku: laserová  
Tisk: černobílý  
Max. rozlišení (DPI): 1200 x 1200  
Bezokrajový tisk: NE  
Oboustranný tisk: Manuální  
Formát tisku: A4  
Podporované formáty papíru: A4; A5  
Pracovní zátěž (str./měsíc): 10000  
Rychlost tisku černobíle (str./min): 20  
Interní paměť : 64 MB  
Displej pro foto: NE  
Podporované paměťové karty / typ karty: nepodporuje paměťové karty  
Zásobník papíru (ks): 150  
Wi-Fi: NE  
Bluetooth: NE  
NFC: NE  
LPT port: NE  
LAN (Ethernet): NE  
Porty tiskárny: USB  
Obsah balení: (propojovací kabel USB NENÍ součástí balení); napájecí kabel; příručka / instalační leták; startovací balení  
náplní; tiskárna  
IrDa (infraport): NE  
FireWire (IEEE): NE  
Tisk fotografií: NE  
Podpora přímého tisku: NE  
Kompatibilita tiskárny: HP LaserJet 107a

Určeno pouze pro použití s kazetami používajícími originální čip HP. Kazety používající jiný čip než HP nemusejí fungovat a ty, které fungují dnes, nemusejí fungovat v budoucnu.

- Ideální velikost pro jakékoli pracoviště
- Ostrý černý text a výrazná grafika
- Pověstná spolehlivost HP
- Rychlost až 20 str./min ve formátu A4
- Vysokorychlostní připojení USB 2.0

- Dodaný počáteční toner pro tisk 500 stran
- - Tlačítka (napájení, zrušení); Kontrolky LED (napájení, toner, pozor)
- - Laser

**Formát tiskárny:** A4

**Rozlišení[DPI]:** Černobíle (nejlepší): Až 1 200 x 1 200 dpi; Technologie: ReCP

**Rychlost černého tisku [str/min]:** Až 20 str./min

Tisk první strany [sec]: Již za 8,3 s

Max. měsíční zatížení [str]: Až 10 000 stran A4

Paměť [MB]: Standardní: 64 MB; Maximální : 64 MB

**Oboustranný tisk:** Ruční (podpora ovladače zajištěna)

**Kapacita zásobníku [str]:**

Standardní vstup: Vstupní zásobník na 150 listů

Standardní výstup: Výstupní zásobník na 100 listů

**Rozhraní:** USB port Hi-Speed 2.0

Tiskové jazyky: SPL

**Skener:** ne

**Fax:** ne

Spotřeba [W]: 320 W (probíhající tisk), 33 W (pohotovostní režim), 1,1 W (režim spánku), 0,2 W (ruční vypnutí), 0,2 W (automatické vypnutí / ruční zapnutí)

Hlučnost : Zvukové emise – napájení: 6,5 B(A)

Rozměry [Š x H x V]: Min. 331 x 215 x 178 mm; Maximální: 331 x 350 x 248 mm

Hmotnost [kg]: 4,16 kg

Podporované operační systémy: Windows®: 7 (32/64bitový), 2008 Server R2, 8 (32/64bitový), 8.1 (32/64bitový), 10 (32/64bitový), 2012 Server, 2016 Server

Obsah balení: Tiskárna HP Laser 107a; Předinstalované zaváděcí černé tiskové kazety HP Laser (500 stran); Průvodce nastavením; Referenční příručka; Leták s regulačními prohlášeními; Napájecí kabel

Rozměry výrobku:

Hmotnost (kg): 4.160

Výška (cm): 24.80

Šířka (cm): 35.00

Hloubka (cm): 33.10

Rozměry balení:

Hmotnost (kg): 5.000

Výška (cm): 45.00

Šířka (cm): 45.00

Hloubka (cm): 30.00

EAN: 0193015506374

Záruční doba: 24 měsíců (12 měsíců IČ)

Tiskárna černobílá laserová A4, 20str./min mono 1200 x 1200 dpi, 64 MB,



# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 18005\_02

Stavba: Transformace ÚSP pro mládež Kvasiny - Kostelec 3 - vybavení

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 17.03.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**152 884,29**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>152 884,29</b>	<b>32 105,70</b>
snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

**Cena s DPH**

**v**

**CZK**

**184 989,99**

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 18005\_02

**Stavba:** Transformace ÚSP pro mládež Kvasiny - Kostelec 3 - vybavení

Místo: Datum: 17.03.2018

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>152 884,29</b>	<b>184 989,99</b>	
18005_02	Transformace ÚSP pro mládež Kvasiny - Kostelec 3 - vybavení	152 884,29	184 989,99	STA

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

**Transformace ÚSP pro mládež Kvasiny - Kostelec 3 - vybavení**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 17.03.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**152 884,29**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	152 884,29	21,00%	32 105,70
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**184 989,99**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**Transformace ÚSP pro mládež Kvasiny - Kostelec 3 - vybavení**

Místo:

Datum: 17.03.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## **Náklady soupisu celkem**

**152 884,29**

N00 - Vybavení - specifikace viz D.1.10.7 - Výpis vybavení

150 884,29

---

OST - Ostatní

2 000,00

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

**Transformace ÚSP pro mládež Kvasiny - Kostelec 3 - vybavení**

Místo:

Datum: 17.03.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

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

## Náklady soupisu celkem

**152 884,29**

D N00

Vybavení - specifikace viz D.1.10.7 - Výpis vybavení

**150 884,29**

1	K	V01	Odpadkový koš	kus	5,000	1 074,00	5 370,00	
PP			Odpadkový koš					
2	K	V02	TV	kus	2,000	11 407,00	22 814,00	
PP			TV					
3	K	V04	Pračka	kus	2,000	9 950,00	19 900,00	
PP			Pračka					
4	K	V05	Sušička	kus	2,000	11 983,00	23 966,00	
PP			Sušička					
5	K	V06	Mikrovlňná trouba	kus	2,000	1 500,00	3 000,00	
PP			Mikrovlňná trouba					
6	K	V07	Rychlovarná konvice	kus	2,000	664,00	1 328,00	
PP			Rychlovarná konvice					
7	K	V08	Kuchyňský robot	kus	2,000	6 200,00	12 400,00	
PP			Kuchyňský robot					
8	K	V09	Přikrývka a polštář	kus	6,000	850,00	5 100,00	
PP			Přikrývka a polštář					
9	K	V10	Notebook	kus	3,000	18 429,00	55 287,00	

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

PP Notebook

10	K	V11	Tiskárna	kus	1,000	1 719,29	1 719,29	
----	---	-----	----------	-----	-------	----------	----------	--

PP Notebook

**D OST Ostatní 2 000,00**

11	K	O01	Instalace vybavení	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	
----	---	-----	--------------------	-----	-------	----------	----------	--

PP Instalace vybavení

12	K	O02	Doprava	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	
----	---	-----	---------	-----	-------	----------	----------	--

PP Doprava

# 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.

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, 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, informací 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, musí být všechna tato pole vyplněna nenulovými kladnými číslicemi
- 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 je v tomto případě povinen 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. Není však přípustné, aby obě pole - J.materiál, J.Montáž byly u jedné položky 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 stavbeních 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 činnosti	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	






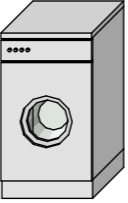

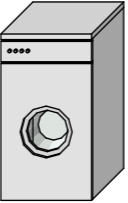




## Soupis prací

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	



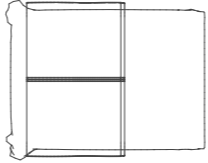
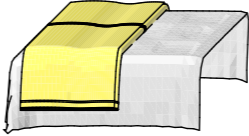


## Datová věta

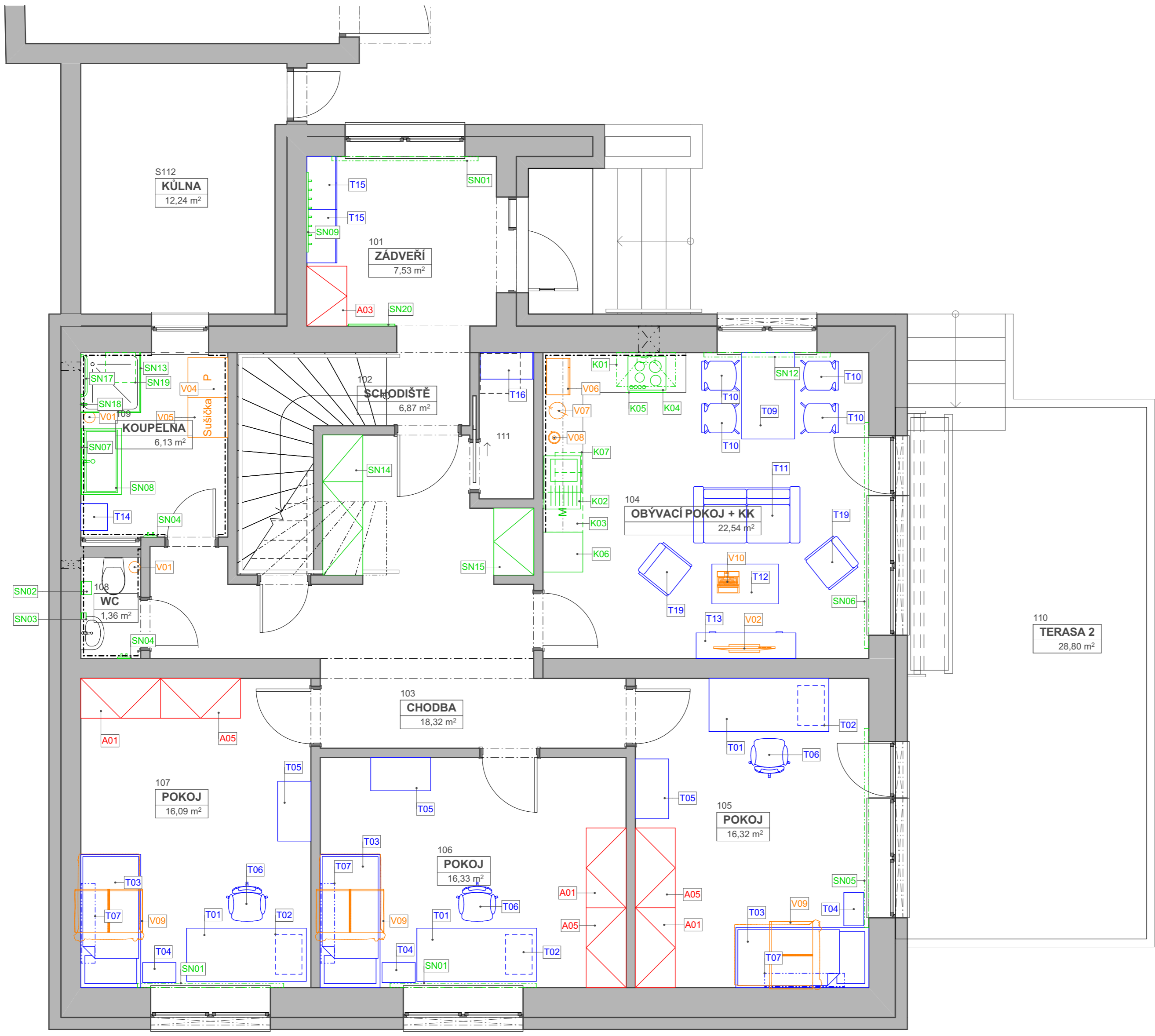
Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní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

Tabulka vybavení

OZN.	Název objektu	KS	Šířka (mm) cca	Hloubka (mm) cca	Výška (mm) cca	2D symbol	3D čelní axonometrie	Popis	Barva
V01	ODPADKOVÝ KOŠ	5	170	170	270			CELONEREZOVÝ I S POKLOPEM, DNO KOŠE Z ODOLNÉHO PLASTU PROTISKLUZOVÉ, VYJÍMATELNÁ VNITŘNÍ PLASTOVÁ NÁDOBKA, ANTIVAKUOVÝ EFEKT, TICHÉ DOVÍRÁNÍ VÍKA, ŠIROKÝ NOŽNÍ PEDÁL, ÚCHYT, OBJEM CCA 3 L	NEREZ MAT
V02	TV	2	926	50	594			SMART LED, DVB-T2, H.265/HEVC KODEK, FULLHD 1920 x 1080, PQI 400, LAN, DLNA, WI-FI, HBBTV, ÚHLOPŘÍČKA CCA 126 cm, VČ DRŽÁKU NA ZEĎ, NUTNO SCHVÁLIT INVESTOREM	
V04	PRAČKA	2	600	600	1 100			PRAČKA PŘEDEM PLNĚNÁ, ENERG. TŘÍDA MIN. A++, 8 KG PRÁDLA, PARNÍ PROGRAMY, PRÁNÍ NA ZÁKLADĚ HMOTNOSTI, DĚTSKÁ POJISTKA, JEDNODUCHÉ OVLÁDÁNÍ, OTOČNÉ KOLEČKO, ZAMAČKÁVACÍ TLAČÍTKA ZAP/VYP/POTVRZENÍ PROGRAMU	
V05	SUŠIČKA	2	600	600	1 100			KONDEZAČNÍ SUŠIČKA, 8KG PRÁDLA, ENERG. TŘÍDA MIN. A++, SUŠÍCÍ PROGRAMY, JEDNODUCHÉ OVLÁDÁNÍ, OTOČNÉ KOLEČKO, ZAMAČKÁVACÍ TLAČÍTKA ZAP/VYP/POTVRZENÍ PROGRAMU	
V06	MIKROVLNNÁ TROUBA	2	550	350	350			OBJEM CCA 20L, ODLOŽENÝ START, HODINY, 5 ÚROVNÍ MIKROVLNNÉHO VÝKONU, AKUSTICKÁ SIGNALIZACE, TLAČÍTKA, NE DOTYKOVÉ, FUNKCE ROZMRAZOVÁNÍ	NEREZ
V07	RYCHLOVARNÁ KONVICE	2	312	250	172			BEZSPIRÁLOVÁ, OBJEM CCA 1,7 L, STŘEDOVÝ KONEKTOR, AUTOMATICKÉ VYPÍNÁNÍ, TLAČÍTKO OTEVÍRÁNÍ VÍKA	LESKLÁ KRÉMOVÁ

Tabulka vybavení

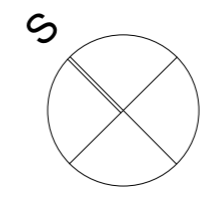
OZN.	Název objektu	KS	Šířka (mm) cca	Hloubka (mm) cca	Výška (mm) cca	2D symbol	3D čelní axonometrie	Popis	Barva
V08	KUCHYŇSKÝ ROBOT	2	195	178	400			CELOKOVOVÉ TĚLO, KOVOVÉ PŘEVODY, MOTOR 1kW, 4,5 l NEREZ. NÁDOBA 1,5 l MIXER, MASOMLYNEK, HNĚTACÍ HÁK, MÍCHACÍ METLA, BALONOVÁ METLA, FLEXI HNĚTACÍ METLA, NÁSTAVEC NA KLOBÁSY, TVOŘÍTKO CUKROVÍ	STŘÍBRNÁ
V09	PŘIKRÝVKA A POLŠTÁŘ	6	1 315	1 055	550			CELOROČNÍ PŘIKRÝVKA, POLYESTEROVÁ PROSTOROVĚ TVAROVANÁ VLÁKNA, NEALERGENNÍ, HMOTNOST NÁPLNĚ MIN. 1000 g, POLŠTÁŘ: DUTÉ POLYESTEROVÉ VLÁKNO NEALERGENNÍ, HMOTNOST NÁPLNĚ MIN. 650 g, PRATELNÉ NA 60 STUPŇŮ	
V10	NOTEBOOK	3	331	243	28			Core i5 6200U / 2.3 GHz - Win 10 Home 64-bit - 4 GB RAM - 500 GB HDD - DVD-zapísovačka, obrazovka 15.6" IPS 1920 x 1080 ( Full HD ) - HD Graphics 520 - Wi-Fi, NUTNO SCHVÁLIT INVESTOREM	NUTNO SCHVÁLIT INVESTOREM

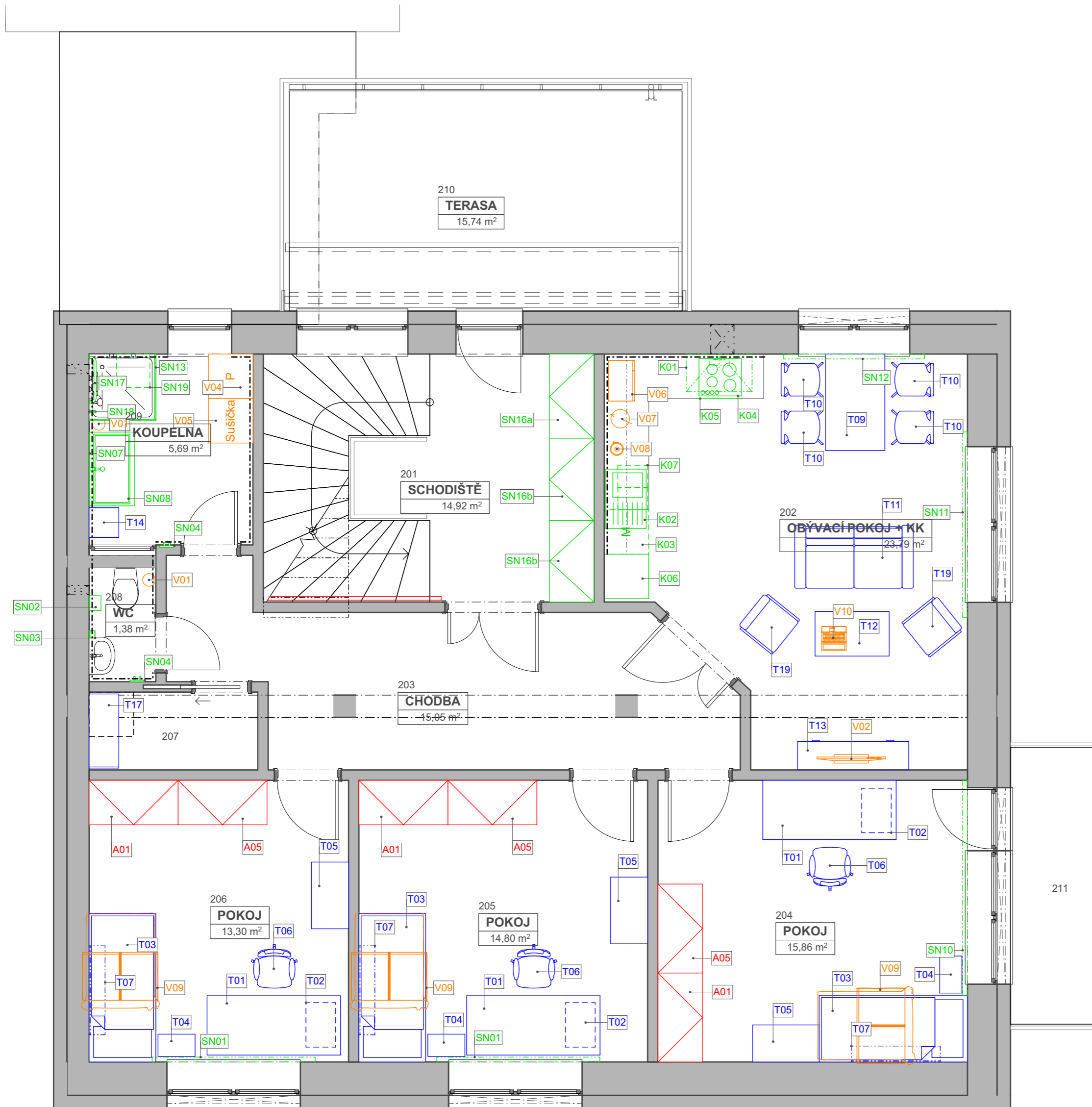


	NÁBYTEK - STAVBA (D.1.1.14)
	TYPOVÝ NÁBYTEK - PROJEKT INTERIÉRU (D.1.10)
	ATYPOVÝ NÁBYTEK - PROJEKT INTERIÉRU (D.1.10)
	VYBAVENÍ - PROJEKT INTERIÉRU (D.1.10)

±0,000 = PODLAHA 1. NP RODINNÉHO DOMU

AUTOR PROJEKTU :	ING. ARCH. PAVEL ČERVENÝ		<b>ARCHITEP.HK</b> S.R.O. ARCHITEKTONICKÁ A PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ HABRMANOVA 323, HRADEC KRÁLOVÉ 500 02 IČO: 27542238 DIČ: CZ27542238 TEL.: 495 531 155, FAX.: 495 531 156
VEDOUcí PROJEKTANT :	ING. ARCH. PAVEL ČERVENÝ		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT :	ING. ARCH. PAVEL ČERVENÝ		
VYPRACOVAL :	ING. ARCH. TEREZA KOVÁŘOVÁ		
KRAJ : KRÁLOVÉHRADECKÝ	M.Ú. : KOSTELEEC NAD ORLICÍ	ČÍSLO ZAKÁZKY :	18005
INVESTOR : KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ, PIVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ 1245 HRADEC KRÁLOVÉ 500 03	AKCE : <b>TRANSFORMACE ÚSP PRO MLÁDEŽ KVASINY</b> REKONSTRUKCE OBJEKTU V LOKALITĚ KOSTELEEC NAD ORLICÍ (KOSTELEEC 3) – UL. PRŮŠOVA Č. P. 474 P. Č. 1555, 1556/2, 2562/2 K.Ú. KOSTELEEC NAD ORLICÍ D.1.1.1.14 INTERIÉR	STUPEŇ PD :	DPS
NÁZEV : <b>PŮDORYS 1. NADZEMNÍHO PODLAŽÍ</b>		DATUM :	4. 9. 2018
		MĚŘÍTKO :	1:50
		FORMÁT :	620x350
		ČÍSLO VÝKRESU :	<b>D.1.1.1.14.1</b>

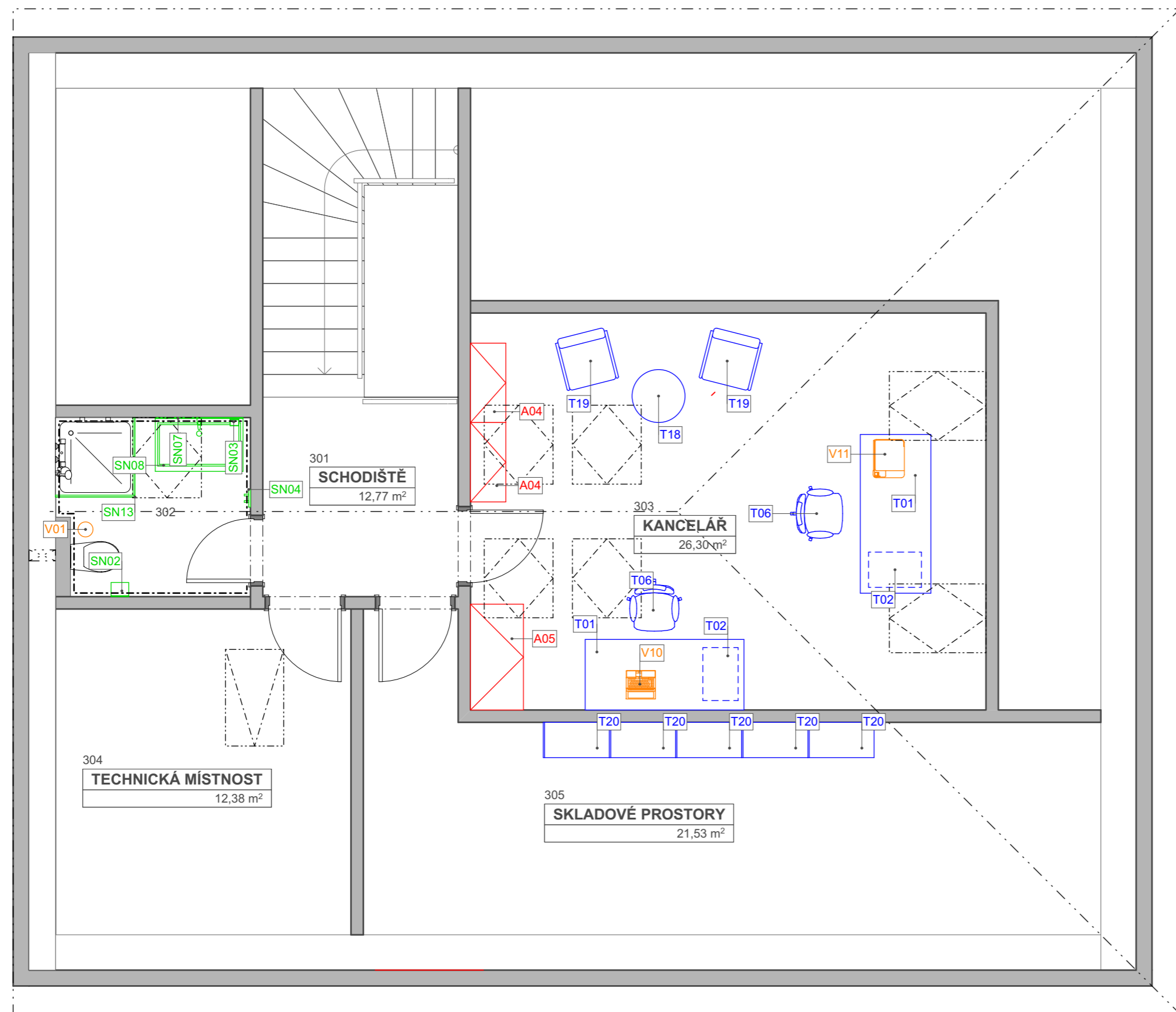




	NÁBYTEK - STAVBA (D.1.1.14)
	TYPOVÝ NÁBYTEK - PROJEKT INTERIÉRU (D.1.10)
	ATYPOVÝ NÁBYTEK - PROJEKT INTERIÉRU (D.1.10)
	VYBAVENÍ - PROJEKT INTERIÉRU (D.1.10)

±0,000 = PODLAHA 1. NP RODINNÉHO DOMU

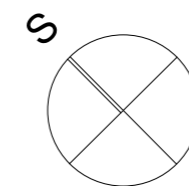
AUTOR PROJEKTU :	ING. ARCH. PAVEL ČERVENÝ		<b>ARCHITEP.HK</b> S.R.O. ARCHITEKTONICKÁ A PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ HABRMANOVA 323, HRADEC KRÁLOVÉ 500 02 IČO: 27542238 DIČ: CZ27542238 TEL.: 495 531 155, FAX.: 495 531 156
VEDOUcí PROJEKTANT :	ING. ARCH. PAVEL ČERVENÝ		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT :	ING. ARCH. PAVEL ČERVENÝ		
VYPRACOVAL :	ING. ARCH. TEREZA KOVÁŘOVÁ		
KRAJ : KRÁLOVÉHRADECKÝ	M.Ú. : KOSTELEC NAD ORLICÍ	ČÍSLO ZAKÁZKY :	18005
INVESTOR : KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ, PIVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ 1245 HRADEC KRÁLOVÉ 500 03		STUPEŇ PD :	DPS
AKCE : <b>TRANSFORMACE ÚSP PRO MLÁDEŽ KVASINY</b> REKONSTRUKCE OBJEKTU V LOKALITĚ KOSTELEC NAD ORLICÍ (KOSTELEC 3) – UL. PRŮŠOVA Č. P. 474 P. Č. 1555, 1556/2, 2562/2 K.Ú. KOSTELEC NAD ORLICÍ D.1.1.1.14 INTERIÉR		DATUM :	4. 9. 2018
NÁZEV : <b>PŮDORYS 2. NADZEMNÍHO PODLAŽÍ</b>		MĚŘÍTKO :	1:50
		FORMÁT :	620x350
		ČÍSLO VÝKRESU :	<b>D.1.1.1.14.2</b>

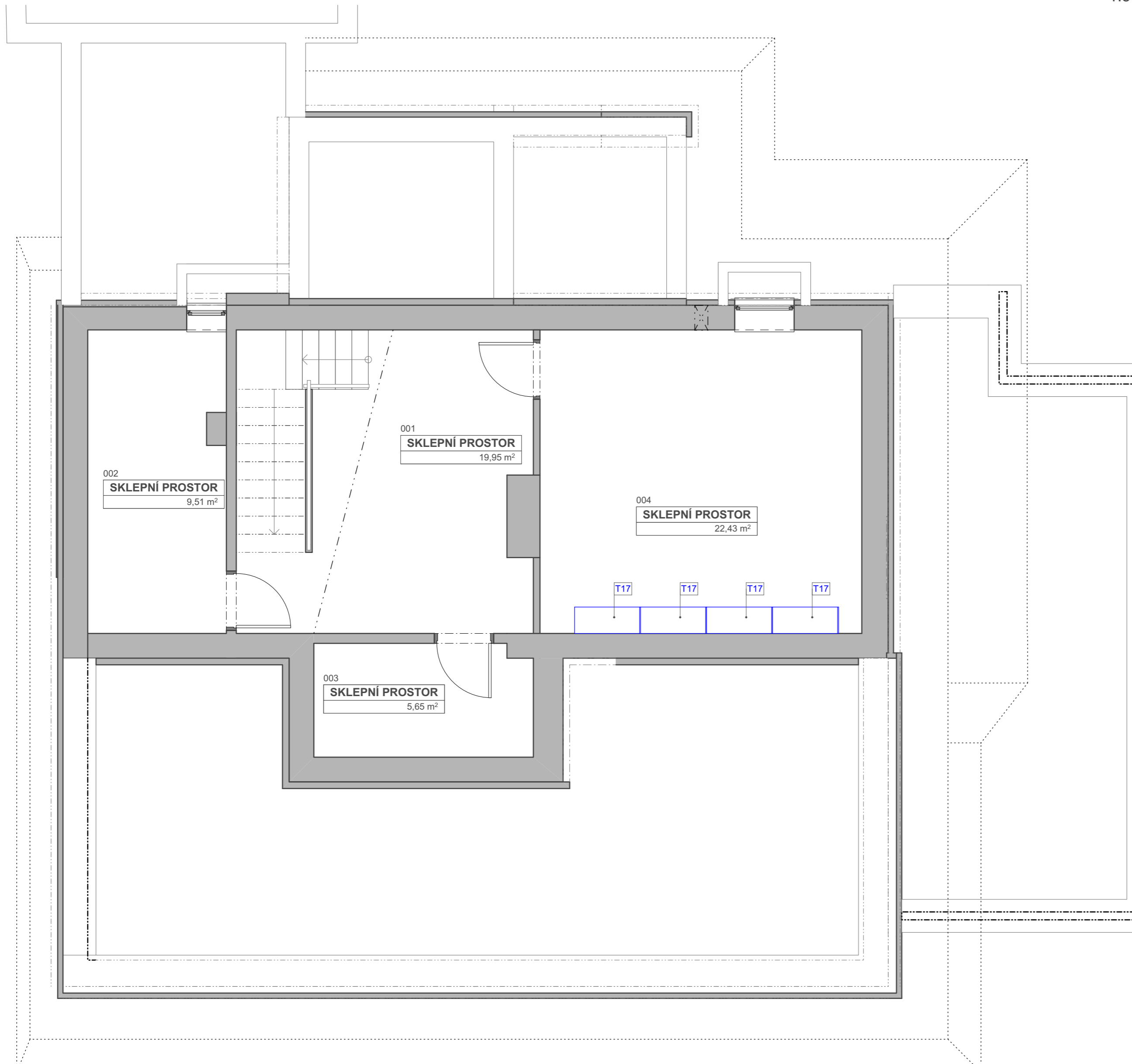


	NÁBYTEK - STAVBA (D.1.1.14)
	TYPOVÝ NÁBYTEK - PROJEKT INTERIÉRU (D.1.10)
	ATYPOVÝ NÁBYTEK - PROJEKT INTERIÉRU (D.1.10)
	VYBAVENÍ - PROJEKT INTERIÉRU (D.1.10)

±0,000 = PODLAHA 1. NP RODINNÉHO DOMU

AUTOR PROJEKTU :	ING. ARCH. PAVEL ČERVENÝ		<b>ARCHITEP.HK</b> S.R.O. ARCHITEKTONICKÁ A PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ HABRMANOVA 323, HRADEC KRÁLOVÉ 500 02 IČO: 27542238 DIČ: CZ27542238 TEL.: 495 531 155, FAX.: 495 531 156
VEDOUČÍ PROJEKTANT :	ING. ARCH. PAVEL ČERVENÝ		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT :	ING. ARCH. PAVEL ČERVENÝ		
VYPRACOVAL :	ING. ARCH. TEREZA KOVÁŘOVÁ		
KRAJ : KRÁLOVÉHRADECKÝ	M.Ú. : KOSTELEC NAD ORLICÍ		ČÍSLO ZAKÁZKY : 18005
INVESTOR : KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ, PIVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ 1245 HRADEC KRÁLOVÉ 500 03			STUPEŇ PD : DPS
AKCE : <b>TRANSFORMACE ÚSP PRO MLÁDEŽ KVASINY</b> REKONSTRUKCE OBJEKTU V LOKALITĚ KOSTELEC NAD ORLICÍ (KOSTELEC 3) – UL. PRŮŠOVA Č. P. 474 P. Č. 1555, 1556/2, 2562/2 K.Ú. KOSTELEC NAD ORLICÍ D.1.1.1.14 INTERIÉR			DATUM : 4. 9. 2018
NÁZEV : <b>PŮDORYS PODKROVÍ</b>			MĚŘÍTKO : 1:50
			FORMÁT : 620x350
			ČÍSLO VÝKRESU: <b>D.1.1.1.14.3</b>

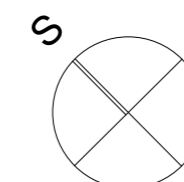




	NÁBYTEK - STAVBA (D.1.1.14)
	TYPOVÝ NÁBYTEK - PROJEKT INTERIÉRU (D.1.10)
	ATYPOVÝ NÁBYTEK - PROJEKT INTERIÉRU (D.1.10)
	VYBAVENÍ - PROJEKT INTERIÉRU (D.1.10)

±0,000 = PODLAHA 1. NP RODINNÉHO DOMU

AUTOR PROJEKTU :	ING. ARCH. PAVEL ČERVENÝ		<b>ARCHITEP.HK</b> S.R.O. ARCHITEKTONICKÁ A PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ HABRMANOVA 323, HRADEC KRÁLOVÉ 500 02 IČO: 27542238 DIČ: CZ27542238 TEL.: 495 531 155, FAX.: 495 531 156
VEDOUČÍ PROJEKTANT :	ING. ARCH. PAVEL ČERVENÝ		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT :	ING. ARCH. PAVEL ČERVENÝ		
VYPRACOVAL :	ING. ARCH. TEREZA KOVÁŘOVÁ		
KRAJ : KRÁLOVÉHRADECKÝ	M.Ú. : KOSTELEEC NAD ORLICÍ		ČÍSLO ZAKÁZKY : 18005
INVESTOR : KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ, PIVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ 1245 HRADEC KRÁLOVÉ 500 03			STUPEŇ PD : DPS
AKCE : <b>TRANSFORMACE ÚSP PRO MLÁDEŽ KVASINY</b> REKONSTRUKCE OBJEKTU V LOKALITĚ KOSTELEEC NAD ORLICÍ (KOSTELEEC 3) – UL. PRŮŠOVA Č. P. 474 P. Č. 1555, 1556/2, 2562/2 K.Ú. KOSTELEEC NAD ORLICÍ D.1.1.10 INTERIÉR			DATUM : 27. 3. 2018
NÁZEV : <b>PŮDORYS 1. PODZEMNÍHO PODLAŽÍ</b>			MĚŘÍTKO : 1:50
			FORMÁT : 620x350
			ČÍSLO VÝKRESU: <b>D.1.1.10.1</b>





# Vysvětlení/doplnění/změna zadávací dokumentace č. 1

<b>Veřejná zakázka:</b>	<b>Transformace ÚSP pro mládež Kvasiny – rekonstrukce objektu v lokalitě Kostelec nad Orlicí 3 – dodávka vybavení a elektroniky</b>
<b>Ev. č. VVZ:</b>	Z2021-007719
<b>Zadavatel:</b>	Královéhradecký kraj, se sídlem Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové, IČO 708 89 546
<b>Způsob zadání:</b>	Otevřené nadlimitní řízení veřejné zakázky na dodávky podle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“)

---

**Zadavatel poskytuje vysvětlení a změnu zadávací dokumentace v souladu s § 98 odst. 3 a § 99 zákona na základě předchozí žádosti dodavatele.**

## **Dotaz č. 1**

*Dobrý den, v této době dle evropské směrnice došlo k přeštitkování spotřebičů, tudíž ani jeden spotřebič dle Vašich požadavků nemůže splňovat zadání veřejné zakázky.*

*Už neexistuje A+++.*

*Mám nacenit spotřebiče dle starého označení a přílohou dát nové? Nebo přepracujete zadání?*

## **Změna v energetickém štitkování**

# **NOVÉ ENERGETICKÉ ŠTÍTKY S PLATNOSTÍ OD ROKU 2021**

Je možné, že v balení Vámi zakoupeného výrobku obdržíte dva energetické štítky, vztahující se na stejný model výrobku, ale uvádějící různé údaje. Důvodem je, že dochází ke změně podoby energetických štítků a ke změně v označování energetických tříd. Od začátku března 2021 budou platit nové energetické štítky – v mezidobí je proto možné, že v balení výrobku jsou dva energetické štítky, vztahující se na stávající i na následující období.

**Od března letošního roku totiž budou některé kategorie elektrospotřebičů označeny novými energetickými štítky schválené Evropskou komisí.**

## **Proč dochází ke změně?**

Jedním z hlavních cílů této změny je přehlednější a aktuálnější zařazení výrobků do energetických tříd. Současný systém štitkování, který používá energetickou stupnici A+++ až D, časem ztratil na transparentnosti. V současnosti používané třídy A+, A++ a A+++ , které přinesla aktualizace z roku 2010, se staly postupem času nepřehledné a matoucí. Nový štítek, který bude v obchodech od 1. března 2021, bude obsahovat škálu pouze A až G. Škála tříd se bude pravidelně aktualizovat.

## **A kterých spotřebičů se to týká?**

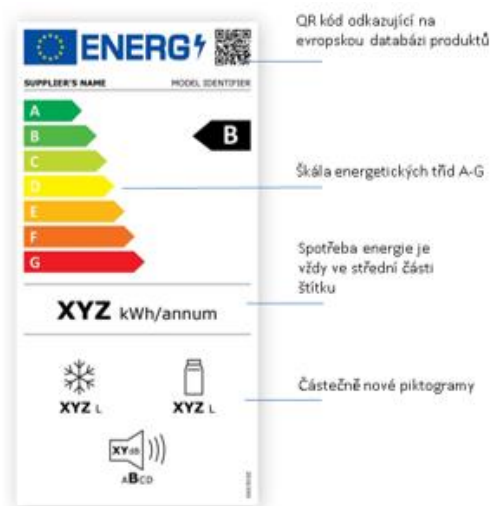
Změna na nové energetické štítky platné od 1. března 2021 se týká spotřebičů v těchto kategoriích:

- 1) pračky a pračky se sušičkou
- 2) chladničky, mrazničky a vinotéky
- 3) myčky nádobí
- 4) elektronické displeje (včetně displejů televizorů a monitorů a digitálních informačních displejů)

Začátkem března se v prodejnách / na internetu ještě možná setkáte se štítkem původním. Doba, kterou mají prodejci elektra stanovenou ke kompletní úpravě dle nových směrnic trvá od 1. 3. do 18. 3. 2021. Od 19.3.2021, ale na prodejnách/ na internetu už mohou být pouze nové energetické štítky.

Následně, od 1. září 2021 se nové štítky objeví na světelných zdrojích. U ostatních skupin výrobků, jako jsou například bubnové sušičky, trouby, kotle a klimatizace, se současně používají štítky zatím nemění a k přechodu na nový štítek dojde až v následujících letech.

### Jaké jsou hlavní rozdíly mezi starým a novým energetickým štítkem?



Celkový vzhled nových energetických štítků se velmi podobá designu současných štítků.

Hlavní rozdíly jsou tyto:

- Pro všechny produkty se bude používat jednotná škála A-G.
- A+/A++/A+++ již nebudou existovat.
- V pravém horním rohu štítku je nově uveden QR kód, který obsahuje přímý odkaz na databázi štítků Evropské komise, aby se zajistila transparentnost a snadnější průzkum a dohled trhu prováděný státními úřady.
- Energetická spotřeba produktů bude zobrazena výraznějším, jednotným způsobem.
- Dolní část štítku obsahuje různé piktogramy informující o vlastnostech vybraného produktu. Některé piktogramy zůstávají stejné jako u starého štítku, některé byly upraveny a jiné byly nově přidány.

### Mohu porovnávat starý energetický štítek s novým?

Ne, starý štítek s novým byste porovnávat neměli. S upravenými požadavky se změnila některé testovací a výpočetní metody, což znamená, že některé hodnoty na novém energetickém štítku se mohou od hodnot uvedených na starém štítku mírně lišit.

#### Odpověď na dotaz č. 1

Pro nové označení energetických štítků bude platit následující ekvivalent:

- A+ nově odpovídá energetické třídě D
- A++ nově odpovídá energetické třídě C
- A+++ nově odpovídá energetické třídě B

## **Dotaz č. 2**

*V tuto chvíli nesehnatelné s DVD mechanikou – je nutná? Dle dodavatelů skoro všech značek, jestli budou, tak za 3-5 měsíců. Možno řešit externí mechanikou.*

*Core i5 6200U / 2.3 GHz - Win 10 Home 64-bit*

*- 4 GB RAM - 500 GB HDD - DVDzapisovačka,*

*obrazovka 15.6" IPS 1920 x*

*1080 ( Full HD ) - HD Graphics 520 - Wi-Fi,*

*NUTNO SCHVÁLIT INVESTOREM*

### **Odpověď na dotaz č. 2**

Požadavek na DVD mechaniku trvá. Mechanika nemusí být součástí počítače, může to být externí mechanika.

---

### **Místo a lhůta pro podání nabídek**

Vzhledem k povaze změny zadávací dokumentace zadavatel přiměřeně prodlužuje lhůtu pro podání nabídek.

### **Lhůta pro podání nabídek nově končí dne 12. 4. 2021 ve 14:00 hodin.**

Místo podání nabídek se nemění a je platné dle zadávacích podmínek.