



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský fond pro regionální rozvoj  
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR

## SMLOUVA O DODÁVCE GASTROTECHNOLOGIE

### Č. OVZ/VZZR/2019/009

uzavřená dle ustanovení § 1746 odst. 2 s přihlédnutím k § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb.,  
Občanský zákoník, v platném znění (dále jen občanský zákoník)

### Smluvní strany

**Objednatel:** Statutární město Pardubice

Se sídlem: Pernštýnské náměstí 1  
530 21 Pardubice

Zastoupený ve věcech smluvních: Ing. Martinem Charvátém, primátorem města

Zastoupený ve věcech technických:

Ing. Jan Dvořáček, vedoucí odd. investic a technické správy OMI MmP,

tel. 466 859 449, email: [Jan.Dvoracek@mmp.cz](mailto:Jan.Dvoracek@mmp.cz)

paní Martina Sigmundová – technik odd. investic a tech. správy MmP

tel. 466859 194, tel.: [Martina.Sigmundova@mmp.cz](mailto:Martina.Sigmundova@mmp.cz)

IČO: 00274046

DIČ: CZ00274046

bankovní spojení: KB, a.s., Pardubice

číslo účtu:

*(dále jen objednatel)*

a

**Dodavatel:** T R E F A spol. s r.o.

Se sídlem: Škroupova 441/12, 500 02 Hradec Králové

Zastoupen: – jednatelem  
– jednatelem

Zastoupený ve věcech smluvních: – jednatelem  
– jednatelem

Kontaktní osoba: Bohumil Rajchl

Tel:

IČO: 15061451 DIČ: CZ15061451

společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl C,  
vložka 282.

bankovní spojení: ČSOB a.s., Hradec Králové

číslo účtu.

Dodavatel je plátcem DPH.

*(dále jen „dodavatel“)*

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto smlouvu (dále jen „smlouva“):

**MŠ Svítkov – výstavba – realizace, dodávka gastrotechnologie**

## ČL. I

### PŘEDMĚT SMLOUVY

1. Předmětem plnění dle této smlouvy je dodávka gastrotechnologie do novostavby objektu Mateřské školy Svítkov v Pardubicích.  
Dodávka gastrotechnologie zahrnuje dopravné, montáž a instalaci do dotčených prostor novostavby mateřské školy.
2. Předmět plnění je blíže specifikován a vymezen v projektové dokumentaci „MŠ Svítkov – novostavba objektu mateřské školy“ – v části D1.6 – Gastrotechnologie – vypracované v 07/2018 projekční firmou Med, Pavlík architekti s.r.o., IČO: 05765871, se sídlem Mezi Mosty 436, 530 02 Pardubice. Dodavatel prohlašuje, že se s touto projektovou dokumentací seznámil, a že se zavazuje podle ní postupovat, neboť nevykazuje vady, pro které by nebylo možné předmět plnění dle této smlouvy řádně dodat.
3. Dodavatel prohlašuje, že se seznámil s výše uvedenou projektovou dokumentací a zavazuje se podle projektové dokumentace postupovat, že se s jejím zněním v plném rozsahu seznámil, a zavazuje se k dodání předmětu plnění.
4. Součástí předmětu plnění dle této smlouvy jsou všechny nezbytné práce a činnosti k bezvadné a kompletní realizaci dodávek v celém rozsahu zadání v souladu se zadávací dokumentací, příslušnými ČSN (pokud není uvedeno jinak), předpisy BOZP a dalšími souvisejícími předpisy.
5. Dodavatel se zavazuje sjednané dodávky a práce s tím související práce provést s odbornou péčí v rozsahu a za podmínek sjednaných v této smlouvě a zadávacími podklady, ve věcném rozsahu vymezeném výše uvedenými PD a výkazy výměr, přitom je povinen dodržet příslušné normy. Předmět plnění musí být dodán v souladu s touto smlouvou a nesmí mít nedostatky, které brání použití k určenému účelu.
6. Dodavatel bere na vědomí, že objednatel hodlá maximálně využít k realizaci DÍLA podporu **Evropské unie, Evropského fondu pro regionální rozvoj, Integrovaného regionálního operačního programu, specifický cíl 2.4 Zvýšení kvality a dostupnosti infrastruktury pro vzdělávání a celoživotní učení, 87. Výzva IROP Infrastruktura pro předškolní vzdělávání II.**, a zavazuje se při zhotovování DÍLA tuto skutečnost zohlednit.
7. Předmět plnění zahrnuje rovněž:
  - a) provedení potřebných zaměření před zadáním gastrotechnologie do výroby.
  - b) dopravu a instalaci gastrotechnologie v místě plnění;
  - c) povinnost koordinační činnosti s ostatními dodavateli (zejména s dodavatelem stavebních prací), které musí probíhat ve vzájemné součinnosti;
  - d) povinnost poskytnout potřebnou součinnost před dokončením s ostatními dodavateli (stavba, dodávky nábytku, vzdělávacích pomůcek a hraček). Předpokládaná součinnost všech dodavatelů na stavbě před dokončením bude minimálně 30 dní před termínem dokončení prací (dodávky a instalace vybavení s dokončovacími stavebními pracemi atd.).
  - e) případná součinnost s dodavatelem stavebních prací při zajištění kolaudačních souhlasů se stavebními úřady vč. potřebných prohlídek s dotčenými orgány a doložení potřebných dokladů (v případě, že předmět dodávky je dotčen kolaudačním souhlasem);
  - f) dodání atestů, záručních listů a dokladů dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů; prohlášení o shodě - ve dvou vyhotoveních;
  - g) likvidace, odvozu a uložení vzniklých odpadů na skládku včetně poplatku za uskladnění v souladu s ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů;
  - h) dodržování bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí.
  - i) provedení přejímky dodávky;

- j) dodržení všech podmínek vyplývajících z dokumentů poskytovatele dotace – Specifická pravidla Výzvy č. 87 Integrovaného regionálního operačního programu - Infrastruktura pro předškolní vzdělávání II. - a s tím související dokumenty.

**Nejedná se o práce uvedené v číselníku CZ-CPA 41-43, který je součástí Klasifikace produkce zavedené Českým statistickým úřadem platné ke dni podpisu této smlouvy. Platné znění Klasifikace produkce (CZ-CPA) je dostupné na stránkách Českého statistického úřadu.**

8. Předmět plnění bude proveden v rozsahu podle zadávací dokumentace zakázky:
- v rozsahu projektové dokumentace uvedené v čl. I, odst. 2.
  - zadávacích podmínkách veřejné zakázky,
  - dle nabídky dodavatele ze dne 24.5.2019.
9. Dodavatel se zavazuje pro objednatele zajistit a provést dodávku předmětu plnění, na svůj náklad a na vlastní odpovědnost v termínu, rozsahu a za podmínek sjednaných v této smlouvě. Objednatel se zavazuje řádně provedený předmět plnění v souladu s touto smlouvou převzít a zaplatit cenu ve výši, způsobem a za podmínek uvedených v této smlouvě.
10. Součástí předmětu plnění je veškerá činnost dodavatele nezbytná k realizaci předmětu plnění a ke zdárnému a kompletnímu dokončení předmětu plnění a jeho uvedení do provozu.
11. Součástí ceny předmětu plnění uvedené v čl. III. této smlouvy jsou veškeré náklady spojené s bezvadnou a kompletní realizací předmětu plnění zejména náklady na dodávku, včetně instalace předmětu plnění, materiálu, souvisejících montážních pomůcek, prostředků a mechanismů, s veškerými ztíženými podmínkami, které lze při realizaci předmětu plnění předpokládat např. dopravné, přesuny, náklady spojené s koordinací dodávek a realizovaných stavebních prací a ostatních dodávek v rámci celého projektu apod.
12. Objednatel na základě skutečností dodatečně zjištěných v průběhu prací může upřesnit rozsah a způsob provedení prací či členit realizaci díla na jednotlivé etapy s postupným termínem plnění. Takto upravený rozsah předmětu plnění či posun termínu plnění musí být smluvně ošetřen v písemném dodatku smlouvy. Dodavateli nenáleží finanční či jiné odškodnění za vynaložené náklady vzniklé členěním nebo úpravou rozsahu předmětu plnění.
13. Součástí předmětu plnění je provedení veškerých prací, které jsou nezbytné k řádnému splnění předmětu plnění i v případě, že nejsou uvedeny ve výčtu v čl. I této smlouvy.
14. Zadávání případných změn předmětu plnění bude realizováno v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.
15. Veškeré změny předmětu plnění musí být provedeny formou písemného dodatku v elektronické podobě k této smlouvě opatřeného elektronickým podpisem obou smluvních stran.
16. Při nezajištění finančních prostředků objednatele pro realizaci dodávky a ne zahájení plnění dodavatelem, může objednatel od smlouvy odstoupit bez nároku dodavatele na finanční náhradu. Plnění bude zahájeno dodavatelem až na základě písemné výzvy objednatele. Dodavateli nebude náležet finanční či jiné odškodnění za vynaložené náklady vzniklé nerealizací předmětu plnění z důvodu odstoupení od uzavřené Smlouvy ze strany objednatele před zahájením plnění.

## ČL. II DOBA A MÍSTO PLNĚNÍ

1. Dodavatel se zavazuje dodat sjednaný předmět plnění v termínu:

### **1.1. Zahájení:**

na základě výzvy zadavatele k provedení přípravných prací souvisejících s dodávkou předmětu plnění tj. k provedení zaměření dotčených prostor před zadáním gastrotechnologie do výroby včetně koordinace se zástupcem objednatele a zástupcem zhotovitele stavby za účelem řešení případných stavebních úprav v souvislosti s dodávkou předmětu plnění.

Objednatel doručí dodavateli výzvu k zahájení přípravných prací po nabytí účinnosti smlouvy o dodávce gastrotechnologie a minimálně 10 kalendářních dnů před požadovaným termínem zahájení přípravných prací, nebude-li mezi smluvními stranami dohodnuto jinak, přičemž dodavatel je povinen přípravné práce v uvedeném termínu zahájit.

Protokol o zaměření bude předán objednateli nejpozději do 10 dnů od zahájení přípravných prací dodavatelem. Součástí protokolu bude případná specifikace částí předmětu plnění, které není možné zaměřit a je třeba je řešit s objednatel, aby bylo možné dodržet termín dokončení kompletního díla. Výrobní dokumentaci předá dodavatel zadavateli do 20 dnů od zahájení přípravných prací. Zadavatel odsouhlasí předloženou výrobní dokumentaci do 5 dnů od jejího předání dodavatelem.

### **1.2. Termín plnění: do 5 měsíců od dne zahájení přípravných prací souvisejících s dodávkou předmětu plnění dodavatelem.**

V rámci realizace předmětu plnění veřejné zakázky „MŠ Svítkov – výstavba – realizace, dodávka gastrotechnologie“ je povinností dodavatele v průběhu realizace předmětu plnění zajistit součinnost pro vzájemnou technickou a časovou koordinaci vlastní dodávky a montáže předmětu plnění v místě plnění s dodavatelem stavebních prací a ve spolupráci s odpovědným zástupcem zadavatele (objednatel), který bude zajišťovat časovou a technickou koordinaci s vybranými dodavateli pro dodávky:

- nábytku;
- gastrotechnologie;
- hraček a herních prvků.

která jsou zadavatelem zadávána v samostatných zadávacích řízeních tak, aby byla zajištěna kvalita prováděných stavebních prací a dodávek zařízení mateřské školy a zároveň, aby byly dodrženy termíny dokončení kompletního díla v souladu se zadávacími podmínkami veřejné zakázky.

### **2. Místo plnění: ulice Motoristů, Pardubice – Svítkov (pozemky parc. č. 680/3 a p.č. 679/9 vše v k.ú. Svítkov)**

3. Strany smlouvy se dále dohodly, že pokud by v průběhu realizace předmětu plnění došlo k prodlení s plněním z důvodu neočekávaných okolností, které nastaly bez zavinění některého z účastníků ve smyslu § 2913 odst. 2 občanského zákoníku (vyšší moc – válka, mobilizace, zemětřesení, pád letadla a jiné), prodlužuje se termín plnění o stejný počet dní trvání těchto okolností. Smluvní strana, která se o takových okolnostech dozví, je povinna neprodleně písemně informovat druhou smluvní stranu, nesplní-li tuto povinnost, není oprávněna se těchto okolností dovolávat. Bude-li z těchto důvodů prodlení na straně dodavatele trvat déle než 15 dní, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit. Dodavatel je povinen pokračovat v dodání předmětu plnění bezodkladně poté, co důvod přerušení odpadne, v případě, že tak neučiní do dvou pracovních dnů poté, co důvod přerušení odpadl, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.

4. Po dobu prodlení jedné smluvní strany s plněním jejích povinností stanovených touto smlouvou, není druhá strana v prodlení s plněním svých povinností, pokud jejich realizace je podmíněna splněním povinností, s jejichž plněním je druhá strana v prodlení.
5. Dodavatel je oprávněn provést dodávku předmětu plnění i před sjednaným termínem, pokud to postup a koordinace prováděných stavebních prací v místě plnění dovolí. V tomto případě se objednatel zavazuje poskytnout dodavateli potřebnou součinnost a předmět plnění dodaný ve zkráceném termínu převzít, pokud nevykazuje vady a žádné nedodělky.

### ČL. III CENA ZA PŘEDMĚT PLNĚNÍ

1. Cena za kompletní, řádné a včasné dodání předmětu plnění je nejvýše přípustná, platná po celou dobu realizace a obsahuje veškeré dodávky, práce, činnosti a náklady související s realizací:

<b>Celková cena bez DPH</b>	<b>1.475.400,--Kč</b>
<u>DPH 21%</u>	<u>309.834,-- Kč</u>
Celková cena vč. DPH	1.785.234,-- Kč

(slovy: Jedenmilionsedmsetosmdesátpěttisícdvěstětřicetčtyřikoruny české včetně DPH).

Cena je určena oceněným výkazem výměr - viz příloha č. 1 této smlouvy.

K ceně za provedení předmětu plnění bez DPH bude Dodavatel účtovat DPH (daň z přidané hodnoty) ve výši stanovené zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění.

2. V ceně jsou zahrnuty veškeré náklady dodavatele související s realizací předmětu plnění dle této smlouvy. Dodavatel zaručuje a odpovídá za zahrnutí veškerých nákladů potřebných k řádnému splnění smlouvy do ceny (a to včetně nákladů, které měl dodavatel na základě svých odborných a technických znalostí a při vynaložení odborné péče vědět a předpokládat).
3. Veškeré možné změny ceny v návaznosti na možné změny nebo doplňky rozsahu předmětu smlouvy musí být před jejich realizací písemně odsouhlaseny oprávněným pracovníkem objednatele a potvrzeny formou písemného dodatku ke smlouvě. Veškeré dodávky a práce s tím spojené, které by dodavatel provedl nad rámec předmětu této smlouvy, aniž by byl uzavřen tento dodatek, není objednatel povinen dodavateli uhradit.
4. V případě prodlení objednatele s úhradou ceny je objednatel povinen zaplatit dodavateli smluvní pokutu ve výši 0,05% z dlužné částky bez DPH za každý byt jen započatý den prodlení.
5. Při nezajištění finančních prostředků objednatele pro realizaci předmětu plnění, ne zahájení realizace předmětu plnění dodavatelem v termínu stanoveném v čl. II této smlouvy, může objednatel od smlouvy odstoupit bez nároku dodavatele na finanční náhradu. Dodavateli nenáleží finanční či jiné odškodnění za vynaložené náklady vzniklé nerealizací předmětu plnění z důvodu odstoupení od smlouvy ze strany objednatele před zahájením prací.

## ČL. IV PLATEBNÍ PODMÍNKY

1. Objednatel nebude poskytovat dodavateli zálohy. Pro fakturování a placení předmětu plnění se smluvní strany dohodly, že úhrada ceny předmětu plnění dle čl. III. této Smlouvy bude realizována na základě faktur (daňových dokladů) za každý ukončený kalendářní měsíc plnění a to tak, že souhrn částek vyfakturovaných jednotlivými měsíčními fakturami vystavenými do okamžiku protokolárního předání předmětu plnění objednateli dle čl. II. odst. 1.2 této Smlouvy nepřesáhne 90% celkové ceny předmětu plnění. (tj. z ceny bez DPH).
2. Zbývajících 10% ceny z celkové ceny předmětu plnění bez DPH tzv. zádržné bude dodavatelem vyúčtováno až po protokolárním převzetí a předání dokončeného předmětu plnění bez vad a nedodělků a vyklizení místa plnění. Zádržné bude dodavatelem vyúčtováno takto:  
Bude-li dodavatel v prodlení s dodáním a instalací předmětu plnění delším než 10 kalendářních dnů dle čl. II. odst. 1.2., je objednatel oprávněn úhradu daňových dokladů – faktur pozastavit.
3. Faktury budou v souladu s touto smlouvou dodavatelem vystavovány vždy až na základě soupisů skutečně dodaného předmětu plnění odsouhlaseného zástupcem objednatele ve věcech technických, které budou nedílnou součástí každého daňového dokladu vystaveného dodavatelem. Při absenci tohoto soupisu je faktura neúplná. Dodavatel je povinen předložit zástupci objednatele ve věcech technických soupis dodaného předmětu plnění ke kontrole a k odsouhlasení.
4. Dodavatel je povinen doručit objednateli daňové doklady nejpozději do 10-ti dnů od data uskutečnění zdanitelného plnění.
5. Objednatel uhradí fakturovanou částku z každého daňového dokladu dle čl. IV. odst. 1 do 30 kalendářních dnů od data jeho prokazatelného doručení objednateli.
6. Na základě oboustranně potvrzeného zápisu o předání a převzetí předmětu plnění dle čl. XI. této Smlouvy, případně zápisu o odstranění vad a nedodělků uvedených v zápise o předání a převzetí předmětu plnění, vystaví dodavatel KONEČNOU FAKTURU. Přílohou konečné faktury bude oboustranně odsouhlasený a podepsaný protokol o předání a převzetí předmětu plnění a o vyklizení staveniště, případně také zápis o odstranění vad a nedodělků. Splatnost konečné faktury činí 30 kalendářních dnů od data jejího prokazatelného doručení objednateli. Úhrada částky odpovídající provedenému zvětšení rozsahu předmětu plnění a víceprací bude provedena objednatelem na základě samostatné fakturace dodavatele v souladu s cenou dohodnutou v příslušném písemném Dodatku k této Smlouvě.
7. Faktura dodavatele musí obsahovat všechny obvyklé náležitosti platebních dokladů stanovené zákonem o DPH a občanským zákoníkem, zejména:
  - označení faktury a číslo,
  - obchodní název a sídlo objednatele a dodavatele, jejich IČO a DIČ,
  - předmět plnění a den splnění,
  - den vystavení faktury, den uskutečnění zdanitelného plnění a lhůtu splatnosti,
  - označení banky a číslo účtu, na který má být placeno,
  - fakturovanou částku a další náležitosti podle zákona č. 235/2004 Sb., o DPH, včetně razítka dodavatele a podpisu oprávněné osoby dodavatele,
  - **každý originální účetní doklad vztahující se k fakturaci musí obsahovat registrační číslo projektu a celý název projektu s informací o spolufinancování z programu Evropské unie, Evropského fondu pro regionální rozvoj, Integrovaného regionálního operačního programu, specifický cíl 2.4 - Zvýšení kvality a dostupnosti infrastruktury pro vzdělávání a celoživotní učení, 87. Výzva IROP: Infrastruktura pro předškolní vzdělávání II.,** jako přílohu soupis skutečných dodávek předmětu plnění odsouhlasený technickým zástupcem objednatele,
  - údaje pro daňové účely.

Konečná faktura musí mimo výše uvedených náležitostí obsahovat:

- jako přílohu oboustranně odsouhlasený protokol o předání a převzetí předmětu plnění a zápis o odstranění vad a nedodělků a o vyklizení místa plnění.

8. V případě, že faktura vystavená dle tohoto článku bude obsahovat nesprávné nebo neúplné údaje a nebude obsahovat všechny náležitosti uvedené v čl. IV. odst. 7., je objednatel oprávněn fakturu vrátit do termínu její splatnosti. Dodavatel podle charakteru nedostatků fakturu opraví, nebo vystaví novou. Vrácením faktury se ruší původní lhůta splatnosti. Nová lhůta splatnosti běží znovu ode dne prokazatelného doručení opravené faktury objednateli.
9. Nejedná se o práce v číselníku CZ-CPA 41-43.
10. Objednatel provede úhradu ve splatnosti na bankovní účet dodavatele uvedený na faktuře za předpokladu, že tento účet bude ke dni platby zveřejněn správcem daně v Registru plátců DPH. V případě, že tato podmínka nebude splněna, objednatel uhradí pouze částku bez DPH a doplatek bude uhrazen dodavateli až po zveřejnění čísla účtu. V případě, že účet nebude zveřejněn po uplynutí lhůty stanovené objednatel, bude DPH uhrazeno místně příslušnému správci daně dodavatele.
11. Fakturu lze doručit elektronicky na podatelnu MmP na adresu: faktury@mmp.cz12. Platba bude provedena formou bezhotovostního bankovního převodu na účet dodavatele.
13. Za okamžik úhrady se považuje okamžik odepsání hrazené částky z účtu objednatele.

## **ČL. V.**

### **ODEVZDÁNÍ A PŘEVZETÍ MÍSTA PLNĚNÍ**

1. Místo plnění bude dodavateli předáno po nabytí účinnosti této smlouvy, a to na základě písemné výzvy objednatele.
2. Objednatel prokazatelně doručí dodavateli výzvu k převzetí místa plnění a k zahájení předmětu plnění, nebude-li mezi smluvními stranami dohodnuto jinak, přičemž dodavatel je povinen místo plnění v termínu uvedeném v této výzvě převzít. Nesplní-li dodavatel svou povinnost převzít místo plnění v této lhůtě, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % ze smluvní ceny celkem bez DPH za každý započatý den prodlení. Ocitne-li se dodavatel v prodlení se splněním této povinnosti delším než 10 dnů, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit. V případě, že se nepřevzetí místa plnění ze strany dodavatele ukáže jako neodůvodněné, je dodavatel povinen uhradit objednateli jednorázovou smluvní pokutu ve výši 1 milion Kč. Dodavatel odpovídá za veškeré škody, které by na straně objednatele v důsledku porušení této povinnosti vznikly.
3. O předání strany sepíše zápis podepsaný jejich zástupci a k datu podpisu tohoto zápisu dodavatel prohlašuje, že se seznámil se stavem místa plnění, a tento je mu znám. Odmítne-li dodavatel převzít místo plnění, je povinen uvést do zápisu důvody nepřevzetí. Dnem převzetí místo plnění se má za to, že dodavatel je obeznámen s místem plnění uvedeným v čl. II odst. 2 této smlouvy.
4. Dodavatel je povinen udržovat místo provádění prací trvale v dobrém stavu, dále se zavazuje přijmout opatření plynoucí z předaných vyjádření a stanovisek orgánů veřejné moci a obecně závazných norem a vyhlášek, opatření k maximálnímu omezení prašnosti, hluku, ochraně životního prostředí a dodržování předpisů BOZP při provádění předmětu plnění a je povinen zajistit bezpečnost svých pracovníků při provádění předmětu plnění. V případě porušení této povinnosti je dodavatel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 50.000,- Kč za každé jednotlivé porušení této povinnosti a dále uhradit veškeré sankce, které by byly v důsledku porušení těchto povinností vyměřeny příslušnými orgány.
5. Dodavatel je povinen udržovat na převzatém místě plnění pořádek a čistotu a je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi na své náklady. Dodavatel se zavazuje, že bude dodržovat zásady ochrany životního prostředí podle zákonů č. 17/1992 Sb., o životním prostředí, č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění jejich pozdějších změn a předpisů. Všechny odpad vznikající na stavbě činností dodavatele bude dodavatel třídít, evidovat a následně zajistí likvidaci tohoto odpadu akreditovanou společností. Dále zajistí ochranu vod a ovzduší před nepříznivými a přírodu ohrožujícími látkami. V případě havárie bude neprodleně kontaktovat zástupce objednatele a učinit veškerá neodkladná opatření nezbytná ke snížení rozsahu škod. Všechny tyto činnosti je povinen provádět na své náklady.

6. Dodavatel je povinen seznámit se s riziky v místě plnění, upozornit na ně své pracovníky a určit způsob ochrany a prevence proti úrazům a jinému poškození zdraví.
7. Dodavatel odpovídá za veškeré škody, které by objednateli či třetím osobám v důsledku předmětu plnění dle této smlouvy vznikly.

## **ČL. VI KVALIFIKAČNÍ PODMÍNKY**

1. Dodavatel se zavazuje sjednaný předmět plnění provést s odbornou péčí v rozsahu stanoveném schválenou realizační dokumentací a zadávacími podklady, přitom je povinen dodržet příslušné technické normy, vztahující se k předmětu plnění. Předmět plnění musí být proveden v souladu s touto smlouvou a nesmí mít nedostatky, které brání použití předmětu plnění k určenému účelu.
2. Práce mohou být prováděny pouze kvalifikovanými pracovníky a firmami, které se mohou prokázat příslušnou kvalifikací. V případě porušení této povinnosti je dodavatel povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 10.000,--Kč za každé jednotlivé porušení povinnosti. Doklad o kvalifikaci pracovníků je dodavatel na požádání objednatele povinen doložit i v průběhu provádění předmětu plnění, neučiní-li tak na výzvu objednatele, má se za to, že povinnost dle předchozí věty nesplnil.
3. Předmět plnění bude dále proveden a dokladován v souladu se všemi právními normami, ČSN a vyhláškami. Všechny použité materiály a výrobky musí mít platný certifikát ve smyslu zákona a platných vyhlášek.

## **ČL. VII POVINNOSTI DODAVATELE**

1. Dodavatel je při plnění povinností vyplývajících ze smlouvy povinen postupovat s vynaložením odborné a veškeré potřebné péče. Dodavatel je povinen řídit se při plnění smlouvy příslušnými předpisy a je rovněž vázán odůvodněnými pokyny objednatele, které mu budou zadávány v průběhu plnění této smlouvy. Dodavatel je povinen upozornit objednatele na nevhodnou povahu těchto pokynů.
2. Dodavatel se zavazuje, že pokud při provádění předmětu plnění dle ustanovení této smlouvy zjistí z titulu své odbornosti, že pro bezchybné provedení a dodávku předmětu plnění co do rozsahu a funkčnosti je nezbytné provést další činnosti, které nejsou zahrnuty v předmětu plnění této smlouvy, bude neprodleně informovat objednatele. V případě, že objednatel neuzná požadavek dodavatele na provedení dalších činností důvodným a mezi stranami nebude uzavřen dodatek o rozšíření předmětu smlouvy, je dodavatel povinen provést předmět plnění tak, jak je vymezeno touto smlouvou.
3. Dodavatel se zavazuje v rámci předmětu plnění dle této smlouvy dodržovat obecně závazné právní předpisy, technické normy (ČSN) a příslušné stavební povolení, týkající se zejména bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, požární ochrany a ochrany životního prostředí. Dodavatel se zavazuje dodržovat hygienické požadavky stanovené právními předpisy. V případě porušení těchto povinností je dodavatel povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 50.000,-- Kč za každé jednotlivé porušení této povinnosti a dále uhradit veškeré sankce, které by byly v důsledku porušení těchto povinností vyměřeny příslušnými orgány.
4. Dodavatel je povinen zajistit, aby spolu s dodavatelem stavebních prací vzájemně koordinoval průběh plnění s realizací stavebních prací. V případě porušení těchto povinností je objednatel oprávněn uplatnit vůči dodavateli smluvní pokutu ve výši 5.000,-- Kč za každý jednotlivý zjištěný případ.
5. Dodavatel bude povinen chránit majetek objednatele (ať již mu byl svěřen k uskladnění po dobu realizace nebo je umístěn v objektu a areálu objednatele) a bude plně zodpovědný za škody, které vznikly z jeho činnosti v souvislosti s plněním předmětu smlouvy. Způsobí-li dodavatel při provádění prací škodu na majetku objednatele, bude odpovědný za nápravu takové škody na vlastní náklady. Možnost poskytnutí náhrady cestou pojistného plnění z příslušné pojistky dodavatele tím není dotčeno. Dodavatel je



odpovědný za škodu na majetku i na zdraví, kterou při plnění povinností ze smlouvy způsobí třetím osobám.

6. Dodavatel je povinen při plnění sjednaném smlouvou zabezpečit veškeré své činnosti tak, aby byly vždy dodržovány předpisy BOZP, hygieny práce, protipožární ochrany, životního prostředí a předpisy upravující nakládání s odpady. V případě porušení těchto povinností je objednatel oprávněn uplatnit vůči dodavateli smluvní pokutu ve výši 50.000,-- Kč za každý jednotlivý zjištěný případ.
7. Dodavatel se zavazuje, že bude nakládat s odpady vzniklými v průběhu plnění smlouvy dle zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů, a dle prováděcích vyhlášek k tomuto zákonu.
8. Odpad (obalový materiál apod.) dodavatel zlikviduje v souladu s právními předpisy na vlastní náklady, bude o odpadu vést příslušnou evidenci a při předání předmětu plnění předloží objednateli doklady o likvidaci odpadu. V případě porušení této povinnosti je dodavatel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 50.000,-- Kč za každé jednotlivé porušení této povinnosti.
9. Dodavatel se zavazuje vést montážní deník (dále „deník“). Deník bude uložen u dodavatele. Do deníku bude oprávněný pracovník dodavatele provádět denně záznam o všech skutečnostech rozhodných pro plnění této smlouvy, zejména se jedná o údaje o časovém postupu dodávek, zápisy o uskutečněných jednáních s dodavatelem stavebních prací a jeho případnými poddodavateli zejména ve věci vzájemné spolupráce resp. koordinace stavebních prací a dodávek, dále záznam a zdůvodnění případných odchylek od projektové dokumentace odsouhlasených objednatel, údaje nutné pro posouzení prací orgány veřejné moci, dále údaje o vykonaných zkouškách a kontrole dodávaného předmětu plnění objednatel, dále záznam o počtech pracovníků dodavatele a užití třetích osob (poddodavatelů), kteří se budou podílet na předmětu plnění s uvedením nástupu, provádění prací a ukončení činnosti poddodavatelů vč. uvedení jejich identifikačních údajů - obchodní firma nebo název, sídlo, právní forma, jde-li o právnickou osobu, a obchodní firma nebo jméno nebo jména a příjmení, jde-li o fyzickou osobu). Do deníku musí být zapisováno čitelně tak, aby nedocházelo k poškozování předešlých zápisů, nebo těch stran, jež jsou určeny k budoucímu zápisu. Do montážního deníku je dodavatel povinen zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy.  
V případě porušení této povinnosti je dodavatel povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 50.000,-Kč za každé jednotlivé porušení této povinnosti. Dále je v případě porušení této povinnosti objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.
10. Na první straně deníku budou uvedeny osoby obou smluvních stran, které budou oprávněné činit do něho zápisy a potvrzovat jej. Deník bude uložen u odpovědné osoby dodavatele. Během pracovní doby dodavatele na místě plnění bude deník trvale přístupný oprávněným osobám.
11. Vedení deníku končí dnem podepsání protokolu o předání a převzetí předmětu plnění.
12. Objednatel je oprávněn sám, nebo prostřednictvím oprávněných osob (např. technického dozoru objednatel) kontrolovat plnění této smlouvy ze strany dodavatele. Zjistí-li objednatel, že dodavatel postupuje v rozporu se svými povinnostmi, je objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby dodavatel ve stanovené lhůtě odstranil vady vzniklé vadným plněním předmětu smlouvy a dále postupoval řádným způsobem.
13. Kontrolní dny budou konány min. 1 x týdně pokud nebude dohodnuto jinak a dodavatel se zavazuje účastnit kontrolních dnů a případně na žádost objednatel zajistit účast třetích osob (poddodavatelů). V případě porušení této povinnosti je dodavatel povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 50.000,-- Kč za každé jednotlivé porušení této povinnosti.
14. Dodavatel se zavazuje pravidelně se účastnit koordinačních porad svolávaných objednatel a na tyto dny vysílat svého zplnomocněného zástupce, který je oprávněn jménem dodavatele oprávněně uzavírat s objednatel nezbytné dohody k plnění předmětu plnění, případně řešení sporných otázek spojených s realizací předmětu plnění. V případě porušení této povinnosti je dodavatel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000,--Kč za každý jednotlivý zjištěný případ porušení této povinnosti.
15. Dodavatel se zavazuje informovat objednatel o veškerých prováděných dodávkách a s tím souvisejících pracích, které mají zásadní význam pro kvalitu (jakost) plnění dle této smlouvy a přizvat k nim objednatel minimálně 3 dny předem.

16. Dodavatel se zavazuje minimálně 2 dny předem vyzvat objednatele ke kontrole jím provedených prací, které budou v dalším průběhu zakryty. Nevyzve-li dodavatel objednatele ke kontrole takových prací, bude povinen na žádost objednatele zakryté práce odkrýt na vlastní náklad. Pokud se objednatel, ač řádně vyzván, nedostaví ke kontrole prací, dodavatel může pokračovat v dalším plnění předmětu smlouvy a příslušné práce zakrýt. Bude-li v tomto případě objednatel dodatečně požadovat odkrytí zakrytých prací, je dodavatel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. Pokud se však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s odkrytím prací, opravou chybného stavu a následným zakrytím dodavatel.
17. Smluvní strany jsou si vědomy, že jednotlivé kontroly ze strany objednatele nezbavují dodavatele odpovědnosti za řádné a včasné předání předmětu plnění.
18. Technický dozor objednatele je oprávněn sledovat obsah deníku a k zápisům dodavatele připojovat své stanovisko. Jestliže technický dozor objednatele nesouhlasí s obsahem zápisu, zapíše do 3 pracovních dnů své vyjádření do deníku s uvedením důvodů, jinak se má za to, že s obsahem záznamu dodavatele souhlasí. Jestliže odpovědná osoba dodavatele nesouhlasí se záznamem technického dozoru objednatele, je povinna připojit k záznamu do 2 pracovních dnů své vyjádření, jinak se má za to, že s obsahem zápisu technického dozoru objednatele souhlasí. Dojde-li k rozporu mezi požadavky takto zapsanými, budou tyto řešeny v přiměřené lhůtě dohodou smluvních stran tak, aby nedošlo k prodlení v termínu předání předmětu plnění.
19. Technický dozor objednatele zejména sleduje, zda práce jsou prováděny v souladu s touto smlouvou, projektovou dokumentací, obecně závaznými právními předpisy, technickými normami (ČSN) a správními akty orgánů veřejné moci. Na nedostatky zjištěné v průběhu prací neprodleně upozorní dodavatele zápisem do deníku.
20. Technický dozor objednatele je oprávněn přerušit dodávky a s tím související práce v případě, je-li závažným způsobem ohrožena bezpečnost jeho pracovníků nebo dodavatel závažným způsobem porušuje své povinnosti plynoucí mu z této smlouvy. O dobu, po kterou bylo nutno dodávky a s tím související práce přerušit, se neprodlužuje lhůta stanovená pro dokončení předmětu plnění. Dodavatel nemá nárok na úhradu nákladů spojených s přerušением dodávek a s tím souvisejících prací.
21. Dodavatel je povinen podle požadavku objednatele zabezpečit nezbytnou účast svých pracovníků v místě plnění při provádění technického dozoru.
22. Dodavatel prohlašuje, že má k datu podpisu této smlouvy uzavřenou pojistnou smlouvu, jejímž předmětem je pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou dodavatelem objednateli či třetí osobě v souvislosti s výkonem jeho činnosti ve výši nejméně 5 miliónů Kč a jejíž kopie nebo kopie pojistného certifikátu byla předána objednateli před podpisem této smlouvy o dodávce. Dodavatel se zavazuje, že po celou dobu provádění předmětu plnění a po dobu záruky bude pojištěn ve smyslu tohoto ustanovení a že nedojde ke snížení pojistného plnění pod částku uvedenou v předchozí větě. Stejně podmínky je dodavatel povinen zajistit u svých případných poddodavatelů.  
Při porušení jakékoliv shora uvedené povinnosti, je dodavatel povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 50.000,- Kč. V tomto případě je dále objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.
23. V případě pojistné události jsou smluvní strany povinny neodkladně si vzájemně poskytnout nezbytnou součinnost, zejména sdělit si potřebné údaje, resp. přijmout veškerá opatření, která jsou podle pojistné smlouvy potřebná k vyplacení plnění z pojistné smlouvy.

## **ČL. VIII.**

### **SOUČINNOST OBJEDNATELE**

1. Objednatel předá místo plnění dodavateli v rozsahu obecné zvyklosti. O předání a převzetí místa plnění sepsí obě smluvní strany protokol.
2. V rámci předání a převzetí místa plnění objednatel dodavateli předá projektovou dokumentaci ve 2 tištěných paré.

3. Pokud dodavatel upozorní na nevhodnou povahu věci přebíraných od objednatele, nebo na nevhodnou povahu pokynů nebo podkladů předaných objednatelem, je objednatel povinen vznesené připomínky bezodkladně zvážit a vydat písemné rozhodnutí v takové lhůtě, aby nebyl ohrožen plynulý průběh prací. Totéž platí, zjistí-li se skryté překážky bránící provádění stavby dohodnutým způsobem, které nebyly patrné z předané dokumentace.
4. Objednatel se zavazuje pravidelně se účastnit kontrolních dnů a na tyto dny vysílat svého zplnomocněného zástupce. Zplnomocněný zástupce je oprávněn vykonávat technický dozor nad prováděným předmětem plnění a jménem objednatele uzavírat se dodavatelem nezbytné dohody o řešení sporných otázek spojených s realizací předmětu plnění.
5. Objednatel nebo jeho zástupce bude svolávat v průběhu realizace pravidelné koordinační schůzky za účasti všech zúčastněných stran (tzn. zhotovitel stavebních prací, dodavatel gastrotechnologie, dodavatel nábytku, dodavatele vybavení hraček a herních prvků). Předmětem těchto jednání bude vzájemná koordinace dodavatelů a objednatele s cílem předat kompletní dílo dle harmonogramu prací. Předpokládaná frekvence těchto koordinačních schůzek je 1x za 2 týdny. V případě potřeby častěji. Termíny koordinačních schůzek budou dohodnuty při předání místa plnění. V rámci realizace zakázky se koordinační schůzky budou účastnit tyto osoby:
  - zodpovědná osoba za objednatele, zástupce Odboru majetku a investic MmP a technický dozor investora (TDI)
  - další osoby určené objednatelem, koordinátor BOZP, AD
  - zodpovědná osoba za dodavatele stavebních prací
  - zodpovědná osoba za dodavatele gastrotechnologie
  - zodpovědná osoba za dodavatele hraček a herních prvků
  - zodpovědná osoba za dodavatele nábytku.

O průběhu koordinační schůzky provede objednatel zápis.

6. Objednatel je povinen dostavit se na vyzvání k provedení inspekce u vybraných kontrol nebo zkoušek.
7. Objednatel je povinen sledovat obsah montážního deníku a k zápisům připojovat své stanovisko.
8. Objednatel nebo jím pověřený zástupce je povinen se k zápisům v montážním deníku učiněným dodavatelem vyjadřovat nejpozději do tří pracovních dnů. V případě záznamu v montážním deníku vyžadujícím stanovisko objednatele, případně projektanta, může dodavatel pokračovat v činnosti vztahující se k záznamu po obdržení takového vyjádření. Neobdrží-li jej do 3 pracovních dnů po prokazatelném doručení předmětného záznamu zástupci objednatele, je povinen v předmětu plnění pokračovat v souladu s touto smlouvou a dosavadních pokynů objednatele.
9. Objednatel vykonává na stavbě občasný technický dozor a v jeho průběhu sleduje zejména, zda dodávky a práce s tím spojené jsou prováděny v souladu se smlouvou a podle zadávací dokumentace, technických norem a jiných právních předpisů jakož i rozhodnutí veřejnoprávních orgánů. Na nedostatky zjištěné v průběhu prací neprodleně upozorní zápisem do montážního deníku. Technický dozor u těžké stavby nesmí provádět dodavatel ani osoba s ním propojená.
10. Technický dozor objednatele není oprávněn zasahovat do činnosti dodavatele, je však oprávněn vydat pracovníkům dodavatele příkaz přerušit práce na dobu nezbytně nutnou, pokud odpovědný zástupce dodavatele není dosažitelný, a je-li ohrožena bezpečnost prováděné stavby, život nebo zdraví pracujících na stavbě, nebo dodavatel provádí předmět plnění vadně či v rozporu s požadavky a potřebami objednatele. Další postup bude upřesněn na základě jednání smluvních stran a pokynů objednatele.
11. Objednatel je oprávněn na základě skutečností dodatečně zjištěných v průběhu prací upřesnit obsah a způsob provedení předmětu plnění.
12. Objednatel nebo jím pověřený zástupce je oprávněn kontrolovat provádění předmětu plnění. Zjistí-li objednatel, že dodavatel provádí předmět plnění v rozporu se svými povinnostmi, je objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby dodavatel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a předmět plnění prováděl řádným způsobem. Jestliže dodavatel tak neučiní ani v přiměřené lhůtě mu k tomu poskytnuté a postup dodavatele by vedl nepochybně k porušení smlouvy, je objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit.
13. Objednatel k přejímacímu řízení předmět plnění může přizvat osobu vykonávající funkci technického dozoru objednatele, případně autorského dozoru projektanta.

14. Objednatel a dodavatel se dohodli, že aplikace ustanovení § 2591 a § 2595 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, se vylučuje.

#### **ČL. IX VĚCI URČENÉ K REALIZACI PŘEDMĚTU SMLOUVY**

1. Objednatel umožní zahájit dodávky a s tím související práce nejdříve po odsouhlasení dodavatelské dokumentace zpracované dodavatelem, o čemž bude sepsán protokol potvrzený oběma smluvními stranami.
2. Veškeré základní energie a média potřebná pro realizaci předmětu plnění v místě plnění se dodavatel zavazuje zajistit samostatně na vlastní náklady.
3. V průběhu realizace předmětu smlouvy bude dodavatel udržovat čistotu a pořádek v místě plnění. Dodavatel je povinen při realizaci plnění dle této smlouvy postupovat tak, aby nevznikly žádné škody na životním prostředí, majetku objednatele či majetku třetích osob. Dodavatel bude chránit majetek objednatele (ať již mu byl svěřen do užívání nebo je umístěn v areálu realizované stavby mateřské školy) a bude plně zodpovědný za škody, které vznikly z jeho činnosti v souvislosti s plněním předmětu smlouvy. Způsobí-li dodavatel při provádění prací škodu na majetku objednatele, bude odpovědný za nápravu takové škody na vlastní náklady. Možnost poskytnutí náhrady cestou pojistného plnění z příslušné pojistky dodavatele tím není dotčeno. Dodavatel je odpovědný za škodu na majetku i na zdraví, kterou při plnění povinností ze smlouvy způsobí třetím osobám.
4. Dodavatel se zavazuje na svůj náklad uvést dotčené plochy místa plnění a jejich okolí do původního stavu, zejména odvést a v souladu s právními předpisy zlikvidovat odpad, který vznikl, nevyužitý materiál apod. Původní stav před zahájením prací dodavatel prokazatelně zdokumentuje.
5. Dodavatel je povinen vyklidit místo plnění do 2 kalendářních dnů po dokončení předmětu plnění, pokud nebude dohodnuto s objednatelem jinak, a protokolárně jej předá objednateli. Po uplynutí této lhůty může dodavatel na místě plnění ponechat pouze stroje a zařízení, případně materiál potřebný k odstranění případných vad a nedodělků. V případě prodlení se splněním této povinnosti je dodavatel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý i započatý den prodlení.

#### **ČL. X VLASTNICKÉ PRÁVO A PŘECHOD NEBEZPEČÍ ŠKODY**

1. Objednatel se stává vlastníkem dodaného, smontovaného a zkompletovaného vybavení okamžikem, kdy dojde k protokolárnímu převzetí předmětu plnění nebo jeho dílčí části. Nebezpečí škody po celou dobu provádění předmětu plnění nese dodavatel až do předání předmětu plnění a vyklizeného místa plnění objednateli, a to i těch jeho částí, které se v průběhu realizace stávají majetkem objednatele.
2. Dodavatel je povinen na vlastní náklady zabezpečit ochranu zhotovovaného předmětu plnění a veškerého materiálu dovezeného na místo plnění pro realizaci prací proti povětrnostním vlivům, poškození a odcizení.

#### **ČL. XI PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ PŘEDMĚTU SMLOUVY**

1. Závazek dodavatele dodat předmět smlouvy je splněn jeho dodáním bez vad a nedodělků, včetně řádné instalace dodávaného předmětu plnění v rozsahu sjednaném touto smlouvou a protokolárním předáním objednateli v dohodnutém čase, místě a kvalitě.
2. Objednatel je povinen řádně dokončený předmět plnění případně i jeho dílčí část převzít, je-li prosta vad a nedodělků. Má-li předávaný předmět plnění nebo jeho dílčí část nedodělky, vady, a to i vady nebránící

užívání vady nebo nedodělky, není řádně dokončený, a objednatel je oprávněn předmět plnění nepřevzít a dodavatel je v takovém případě v prodlení s plněním předmětu plnění. Předmět plnění se považuje za dokončený až poté, co budou dokončeny veškeré dodávky předmětu plnění bez vad a nedodělků a s tím spojené instalační práce a dojde k předání předmětu plnění.

3. O předání a převzetí předmětu plnění se sepíše předávací protokol. Předávací protokol musí obsahovat alespoň:
  - popis předávaného předmětu plnění;
  - soupis předaných dokladů (prohlášení o shodě, záruční listy apod.);
  - soupis vad, pokud je předávaná část předmětu plnění vykazuje;
  - způsob odstranění případných vad;
  - lhůta k odstranění případných vad;
  - datum vyhotovení;
  - podpisy oprávněných osob smluvních stran, které předání a převzetí provedly.
4. Dodavatel je vždy povinen předat objednateli veškeré doklady, které jsou nutné k užívání příslušné části předmět plnění v okamžiku jeho převzetí objednatel, a to včetně všech dokumentů zpracovaných dodavatelem ve smyslu činností uvedených v čl. I. této smlouvy.
5. Objednatel má právo převzetí předmět plnění nebo jeho části odmítnout, jestliže vykazuje vady, nedodělky nebo nebyly odstraněny vady vytkané v průběhu realizace předmětu plnění; objednatel není povinen převzít předmět plnění i tehdy, vykazuje-li jen vady, které nebrání tomu, aby část předmětu plnění svému účelu. Jestliže objednatel převezme předmět plnění s vadami a nedodělky, ač k tomu nebyl povinen, je dodavatel povinen uvést jím realizovanou část předmětu plnění do bezvadného a úplného stavu a odstranit veškeré případné vady a/nebo nedodělky uvedené v předávacím protokolu do 14 dnů ode dne převzetí předmět plnění, nedohodnou-li se smluvní strany písemně jinak. Převzetím předmět plnění s vadami není dotčeno ustanovení smlouvy o smluvní pokutě.
6. Až do okamžiku odstranění poslední vady dodáním předmětu plnění dle této smlouvy se nepovažuje za řádně dodaný.
7. Pokud dodavatel neuzná některou z vad vytknutých objednatel, bude vytčená vada dána k posouzení autorizovanému znalci jmenovanému objednatel. Jeho názorem se strany zavazují řídit. V případě, že tato osoba vadu byť částečně potvrdí, hradí veškeré náklady spojené s posouzením vady dodavatel. V opačném případě uhradí tyto náklady objednatel.
8. Nedokončí-li dodavatel předmět plnění dle této smlouvy řádně ve stanoveném termínu, je objednatel oprávněn tuto část předmětu plnění dokončit prostřednictvím odborně způsobilé osoby, a to na náklady dodavatele. To platí i pro případ předání předmětu plnění Objednateli, vykazuje-li předaná část vady, jež dodavatel v přiměřené lhůtě po jejich vytknutí neodstranil.

## **ČL. XII ZÁRUKA ZA JAKOST**

1. Dodavatel poskytuje objednateli záruku za jakost jednotlivých dodávek předmětu plnění, tj. všech dodaných položek předmětu plnění jako celku s tím, že po dobu záruční doby bude vše způsobilé pro použití ke smluvenému účelu, jinak k obvyklému účelu nebo že si zachová smluvené, jinak obvyklé vlastnosti.
2. Záruční doba pro předmět plnění nebo jeho každou část začíná běžet od okamžiku převzetí předmětu plnění nebo jeho části objednatel a končí uplynutím minimálně 24 měsíců od řádného předání, není-li

dohodnuto jinak. Je-li výrobcem na komponent předmět plnění poskytnuta doba delší, platí tato delší doba.

3. Dodavatel se zavazuje po dobu záruční doby zajišťovat bezplatné odstraňování objednatel oprávněně reklamovaných vad, na jejichž odstranění objednatel uplatní nárok, ve lhůtě stanovené objednatel. Nebude-li taková lhůta stanovena, je povinen vady odstranit ve lhůtě 10 kalendářních dnů, ode dne uplatnění reklamace.
4. Záruční doba neběží po dobu, po kterou objednatel nemůže užívat předmět plnění nebo jeho část pro jeho vady, za které odpovídá dodavatel.
5. Jestliže objednatel zjistí během záruční doby, že předmět plnění nebo jeho část vykazuje vady, bez zbytečného odkladu uvědomí písemným oznámením vad (dále „reklamace“) dodavatele o zjištěných vadách zaslaným do datové schránky dodavatele, nebo elektronickou poštou na email:
6. V reklamaci je objednatel povinen specifikovat konkrétní vadu, nebo její projev, a uvést, jaký nárok z vady vůči dodavateli uplatňuje. V případě nároku objednatel na odstranění vady se za přiměřenou lhůtu k odstranění vady dodavatelem považuje lhůta 24 hodin od okamžiku uznání příslušné reklamace, leda by se smluvní strany dohodly na jiné lhůtě.
7. Dodavatel se zavazuje do 24 hodin po doručení příslušné reklamace, potvrdit její přijetí a sdělit objednateli, zda reklamaci uznává či nikoliv. Pokud tak dodavatel v této lhůtě neučiní, má se za to, že reklamaci uznává. V případě odmítnutí reklamace je dodavatel povinen uvést jasné a jednoznačné důvody takového odmítnutí.
8. O odstranění vady bude sepsán protokol, který podepíší obě smluvní strany. V tomto protokolu, který vystaví dodavatel, musí být mimo jiné uvedeno: jména zástupců obou smluvních stran, číslo smlouvy, datum uplatnění a č.j. reklamace, popis a rozsah vady a způsob jejího odstranění, datum zahájení a ukončení odstranění vady, celková doba trvání vady (doba od zjištění do odstranění vady) a vyjádření, zda vada bránila užívání předmětu plnění k účelu, ke kterému bylo určeno.
9. Dodavatel se zavazuje v případě potřeby dodat objednateli veškeré nové, případně opravené doklady vztahující se k opravené, případně vyměněné části předmětu plnění (atesty, certifikáty apod.) potřebné k jeho užívání, a to v termínu stanoveném pro odstranění předmětné vady. V případě porušení této povinnosti není objednatel povinen předmět odstranění vady převzít, a dodavatel je tak v prodlení s plněním odstranění vad a je povinen uhradit smluvní pokutu ve výši 500,-Kč za každý i započatý den prodlení.
10. Neodstraní-li dodavatel vadu předmětu plnění resp. předmětu plnění ve stanovené lhůtě, je objednatel oprávněn vadu odstranit prostřednictvím třetí odborně způsobilé osoby, a to na náklady dodavatele.
11. Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční doby, přičemž i reklamace odeslaná objednatel v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou.
12. Záruční doba se nevztahuje na vady způsobené neodbornou manipulací nebo mechanickým poškozením při činnosti nesouvisející s činností dodavatele.
13. Reklamovaná vada se považuje za vadu, za kterou dodavatel odpovídá, dokud není dodavatelem prokázán opak.

### **ČL. XIII SANKCE**

1. Dodavatel je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu:

- a) za prodlení dodavatele s dokončením a předáním kompletního předmětu plnění v termínu dle čl. II odst. 1.2. této smlouvy, a to ve výši 10.000,--Kč za každý i započatý den prodlení.
  - b) za nesplnění povinnosti dodavatele odstranit vady části předmětu plnění v záruční době ve stanovené lhůtě, a to ve výši 500,--Kč uvedené v čl. XII. odst. 3., 6., této smlouvy za každou vadu a za každý i započatý den prodlení,
  - c) v případě prodlení dodavatele s odstraňováním závad v termínech dle čl. XI. odst. 4. této smlouvy je dodavatel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každou vadu a každý i započatý kalendářní den prodlení.
  - d) za nesprávné vedení montážního deníku, za neposkytnutí součinnosti při technickém dozoru, za neposkytnutí součinnosti při kontrole ze strany objednatele, za neposkytnutí součinnosti v průběhu realizace předmětu plnění s ostatními dodavateli a nesplnění dalších povinností uvedených v této smlouvě, a to ve výši 10.000,- Kč za každé jednotlivé porušení těchto povinností dodavatele.
2. Ujednáním o smluvní pokutě není dotčeno právo dotčené/poškozené smluvní strany domáhat se na druhé smluvní straně/škůdci náhrady škody, a to i v části, v níž výše škody přesahuje smluvní pokutu.
  3. Právo fakturovat smluvní pokutu vzniká oprávněné straně kdykoli po té, co nastala skutečnost, s níž je spojen vznik práva na smluvní pokutu. Smluvní pokuta je splatná bezhotovostně na účet uvedený ve faktuře vystavené oprávněnou stranou a v den, který je jako den splatnosti ve faktuře uveden, jinak 30. dne po prokazatelném doručení faktury povinné smluvní straně.

#### **ČL. XIV. ODSTOUPENÍ OD SMLOUVY**

1. Od smlouvy lze odstoupit, stanoví-li tak smlouva či občanský zákoník. Odstoupení musí být písemné a musí být doručeno prokazatelně druhé smluvní straně. Účinky odstoupení nastávají dnem doručení písemného oznámení o odstoupení smluvní straně, jíž je určeno.
2. Objednatel a dodavatel jsou oprávněni odstoupit od smlouvy z těchto důvodů:
  - a) podstatného porušení smluvních povinností druhou smluvní stranou, v případech stanovených touto smlouvou a v případě, je-li v insolvenčním řízení příslušným soudem pravomocně rozhodnuto o úpadku dodavatele nebo je-li insolvenční návrh ve věci dodavatele v postavení dlužníka zamítnut pro nedostatek majetku. Za podstatné porušení smluvních povinností se považuje neplnění sjednaných termínů a dalších rozhodujících závazků vyplývajících z této smlouvy;
  - b) dodavatel již třikrát porušil jakoukoliv svou povinnost vyplývající z této smlouvy a na toto porušení byl ze strany objednatele písemně upozorněn;
  - c) neprovádí-li dodavatel předmět plnění řádně kvalitně nebo jinak porušuje smluvní povinnosti, je objednatel oprávněn odstoupit od této smlouvy v případě, že dodavatel nesplní jakékoli své povinnosti vyplývající ze smlouvy ani v dodatečně přiměřené lhůtě, která mu k tomu byla poskytnuta, přičemž však tato lhůta nesmí být kratší než 14 kalendářních dnů.
3. Smluvní strany se zavazují spolupracovat v maximální možné míře a učinit veškerá okolnostem případu přiměřená opatření ke zmenšení škody, která by případně odstoupením od smlouvy mohla vzniknout některé z nich. Na případné předání neúplné dodávky předmětu plnění se přiměřeně použijí ustanovení této smlouvy upravující předání. Veškeré náklady spojené s odstoupením od této smlouvy jdou k tíži strany, která porušila povinnost, v důsledku čehož druhá smluvní strana od smlouvy odstoupila.
4. Smluvní strany se zavazují bezprostředně po odstoupení od smlouvy některou z nich provést následující kroky:
  - a) Dodavatel provede finanční ocenění dodaného gastrovybavení, a to v souladu s cenovou nabídkou dodavatele z předmětného zadávacího řízení a zpracuje konečnou fakturu případné neúplné dodávky předmětu plnění; tato částka nesmí být vyšší, než kolik by činilo ocenění dle cenové nabídky dodavatele.

- b) Dodavatel si odveze veškeré nenainstalované komponenty a nevyužitý materiál, jež vlastní, pokud se strany nedohodnou jinak.
- c) Dodavatel případně vyzve objednatele k převzetí neúplné dodávky předmětu plnění a objednatel je povinen do 30 kalendářních dnů od obdržení vyzvání zahájit přejímací řízení.
- d) Společně s neúplnou dodávkou předmětu plnění předá dodavatel objednateli i veškerou dokumentaci, kterou má či je povinen mít k dispozici, jakož i veškeré věci, které od objednatele převzal v souvislosti s realizací plnění dle této smlouvy.

## **ČL. XV ZÁVĚREČNÁ UJEDNÁNÍ**

1. Dodavatel je oprávněn změnit poddodavatele, pomocí něhož v zadávacím řízení prokazoval kvalifikaci jen na základě předchozího souhlasu Objednavatele a za subjekt, který splňuje kvalifikaci minimálně ve stejném rozsahu. Objednatel se zavazuje tento souhlas bezdůvodně neodepřít.
2. Tam, kde nejsou práva a závazky smluvních stran výslovně upraveny, platí ustanovení občanského zákoníku.
3. Smluvní strany si sjednávají, že § 564 občanského zákoníku se nepoužije, tzn. měnit nebo doplňovat text smlouvy je možné pouze formou písemných dodatků v elektronické podobě s opatřeným elektronickým podpisem obou smluvních stran. Neplatnost smlouvy pro nedodržení formy lze namítnout kdykoliv, a to i když již bylo započato s plněním.
4. Dodavatel si je vědom skutečnosti, že podle § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě, v platném znění, je osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly. Dodavatel se zavazuje, že poskytne potřebné spolupůsobení při výkonu finanční kontroly a umožní přístup k potřebným dokladům vč. smluv a souvisejících dokumentů, které podléhají ochraně podle zvláštních právních předpisů (např. obchodní tajemství, utajované skutečnosti) za předpokladu, že budou splněny požadavky kladené právními předpisy (např. zákon č. 255/2012 Sb., o kontrolní řád). Stejně podmínky spolupůsobení při výkonu finanční kontroly se dodavatel zavazuje zajistit u svých poddodavatelů.
5. Dodavatel je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací projektu včetně účetních dokladů minimálně do konce roku 2028. Pokud je v českých právních předpisech stanovena lhůta delší, musí ji žadatel / příjemce použít.
6. Dodavatel je povinen minimálně do konce roku 2028 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací projektu 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.
7. Dodavatel není oprávněn bez souhlasu objednatele postoupit jakoukoli svou tvrzenou pohledávku za objednatelem třetí osobě.
8. Dodavatel není oprávněn jednostranně započíst jakoukoli svou tvrzenou pohledávku za objednatelem na pohledávku objednatele za dodavatelem.
9. Práva a povinnosti vyplývající z této smlouvy o dílo přecházejí i na případné právní nástupce obou smluvních stran.
10. Dodavatel prohlašuje, že je plně způsobilý ke splnění všech závazků, které na sebe podpisem této smlouvy převezme.
11. S ohledem na povinnost vést písemnou komunikaci elektronicky dle § 211 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, je tato smlouva vyhotovena pouze v jednom elektronickém vyhotovení s platností originálu.



- 12.Smluvní strany tuto smlouvu přečetly, prohlašují, že je projevem jejich svobodné a vážné vůle, že nebyla sjednána v tísní za nápadně nevýhodných podmínek a na důkaz souhlasu doplňují zástupci obou smluvních stran své elektronické podpisy.
- 13.Odpověď smluvní strany podle § 1740 odst. 3 občanského zákoníku s dodatkem nebo odchylkou, není přijetím nabídky na uzavření této smlouvy, ani když podstatně nemění podmínky nabídky.
- 14.Smluvní strany se dohodly, že objednatel bezodkladně po uzavření této smlouvy odešle smlouvu k řádnému uveřejnění do registru smluv vedeného Ministerstvem vnitra ČR. O uveřejnění smlouvy objednatel bezodkladně informuje druhou smluvní stranu, nebyl-li kontaktní údaj této smluvní strany uveden přímo do registru smluv jako kontakt pro notifikaci o uveřejnění.
15. Smlouva nabývá platnosti dnem jejího elektronického podpisu oběma smluvními stranami. Účinnosti nabývá smlouva okamžikem jejího zveřejnění v registru smluv.
- 16.Smluvní strany berou na vědomí, že nebude-li smlouva zveřejněna ani devadesátý den od jejího uzavření, je následujícím dnem zrušena od počátku s účinky případného bezdůvodného obohacení.
- 17.Smluvní strany prohlašují, že žádná část smlouvy nenaplňuje znaky obchodního tajemství (§ 504 z. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník).
- 18.Pro případ, kdy je v uzavřené smlouvě uvedeno rodné číslo, e-mailová adresa, telefonní číslo, číslo účtu fyzické osoby, bydliště/sídlo fyzické osoby, se smluvní strany se dohodly, že smlouva bude uveřejněna bez těchto údajů. Dále se smluvní strany dohodly, že smlouva bude uveřejněna bez podpisů.

Doložka dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů

Schváleno usnesením Rady města Pardubice dne 24.6.2019 č. usnesení R/1601/2019.

Příloha č. 1: Oceněný výkaz výměr – nabídka dodavatele

V Pardubicích

V Hradci Králové

Za objednatele

Za dodavatele

.....  
Ing. Martin Charvát  
primátor města

.....  
jednatel

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

MŠ SVÍTKOV - Novostavba objektu mateřské školy

Objekt:

3 - Nezpůsobilé náklady

Soupis:

**j - Gastrotechnologie**

KSO:

Místo: p.č. 680/2, 679/1, k.ú. Svítkov

CC-CZ:

Datum: 20.08.2018

Zadavatel:

Nadace pro rozvoj města Pardubic

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Med Pavlík architekti, s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**1 475 400,00**

		Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH	základní	1 475 400,00	21,00%	309 834,00
	snížená	0,00	15,00%	0,00
	zákl. přenesená	0,00	21,00%	0,00
	sníž. přenesená	0,00	15,00%	0,00
	nulová	0,00	0,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v**

**CZK**

**1 785 234,00**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MŠ SVÍTKOV - Novostavba objektu mateřské školy

Objekt:

3 - Nezpůsobilé náklady

Soupis:

**j - Gastrotechnologie**

Místo:

p.č. 680/2, 679/1, k.ú. Svítkov

Datum:

20.08.2018

Zadavatel:

Nadace pro rozvoj města Pardubic

Projektant:

Med Pavlík architekti,  
s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem**

**1 475 400,00**

HSV - HSV

Gastrotechnologie

1 475 400 Kč

## POLOŽKOVÝ ROZPOČET

stavba MŠ SVÍTKOV - novostavba objektu mateřské školy  
část GT. - GASTROTECHNOLOGIE  
stupeň DSP + DPS  
datum 02./2018

Pozice	Název	Rozměr	Příkon	Ks	Cena/ks (Kč)	Cena celkem (Kč)
01.01	2.01 ZÁDVEŘÍ <b>PLOŠINOVÝ VOZÍK MANIPULAČNÍ NEREZ</b> - nosnost min. 200kg, 2x otočné kolečko - police s rovnou plochou	900x550x570		1	4 500,00	4 500,00
	2.02 CHODBA					
	2.03 ŠATNA					
03.01	UMÝVADLO S BATERIÍ - dodávka ZTI - keramické umývadlo s baterií			1	-	
03.02	KUCHYŇSKÁ LINKA - DODÁVKA INTERIÉR - dřez nerez, nástěnná skříňka			1	-	
03.03	<b>CHLADÍCÍ SKŘÍŇ 260lt</b> - ventilované chlazení, automatické odtávání - digitální termostat, teplotní rozsah +1°C/+10°C - plné dveře se zámkem a madlem - 4 nastavitelné roštové police - bílé provedení, chladivo R134a - vyměnitelné těsnění dveří	595x640x1640	0,29kW/230V	1	11 600,00	11 600,00
03.04	SKŘÍŇ NA PRÁDLO - DODÁVKA INTERIÉR			1	-	
03.05	JÍDELNÍ STŮL A ŽIDLE - DODÁVKA INTERIÉR			1	-	
03.06	ŠATNÍ SKŘÍŇKA DĚLENÁ - DODÁVKA INTERIÉR			3	-	
	2.04 UMÝVÁRNA					
04.01	UMÝVADLO S BATERIÍ - dodávka ZTI - keramické umývadlo s loketní baterií			1	-	
	2.05 KANCELÁŘ					
05.01	VYBAVENÍ KANCELÁŘE - DODÁVKA INTERIÉR			1	-	
	2.06 SKLAD CHLAZENÝCH POTRAVIN					
06.01	<b>REGÁL ČTYŘPOLICOVÝ - KOMAXIT</b> •nosnost jedné regálové police max.150 kg •nosnost jednoho regálového sloupce je max.600 kg •prášková barva typu KOMAXIT	1100x500x2000		1	2 700,00	2 700,00
06.02	<b>CHLADÍCÍ SKŘÍŇ PROFI 570lt pro VLOŽENÍ PŘEPRAVKY</b> - ventilované chlazení, bílé provedení - plné dveře se zámkem, zaměnitelné otvírání	777x695x1895	0,19kW/230V	1	17 400,00	17 400,00

Pozice	Název	Rozměr	Příkon	Ks	Cena/ks (Kč)	Cena celkem (Kč)
06.03	<ul style="list-style-type: none"> <li>- automatické odmrazování a odvod kondenzátu</li> <li>- elektronické ovládání, digitální ukazatel teploty</li> <li>- teplotní rozsah -2/+8°C, digitální termostat</li> <li>- lisované vsuny pro GN2/1</li> <li>- 4x roštová police 650x580mm</li> <li>- možnost vložení přepravky 600x400mm</li> </ul> <b>CHLADÍCÍ SKŘÍŇ 340lt</b>	600x600x1850	0,19kW/230V	2	14 000,00	28 000,00
06.04	<ul style="list-style-type: none"> <li>- bílá, ventilované chlazení, plně dveře se zámkem</li> <li>- automatické odmrazování a odvod kondenzátu</li> <li>- elektronické ovládání, digitální ukazatel teploty</li> <li>- teplotní rozsah -2/+8°C, 4x roštová police</li> </ul> <b>MRAZÍCÍ SKŘÍŇ 340lt</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- profesionální mrazící skříň</li> <li>- bílé provedení, policové provedení</li> <li>- statické chlazení, bez zásuvek</li> <li>- digitální termostat -10/-25°C</li> <li>- 7x roštová police, zámek dveří</li> <li>- nastavitelné nožky</li> </ul>	600x600x1850	0,6kW/230V	2	15 500,00	31 000,00
07.01	2.07 SUCHÝ SKLAD POTRAVIN <b>REGÁL ČTYŘPOLICOVÝ - KOMAXIT</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>•nosnost jedné regálové policemax.150 kg</li> <li>•nosnost jednoho regálového sloupce je max.600 kg</li> <li>•prášková barva typu KOMAXIT</li> </ul>	1300x500x2000		3	2 800,00	8 400,00
07.02	<b>REGÁL ČTYŘPOLICOVÝ KOMAXIT</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>•nosnost regálové police při plošném zatížení max. 150 kg</li> <li>•nosnost jednoho regálového sloupe max.600 kg</li> <li>•policelakované práškovou barvou</li> <li>•prášková barva typu KOMAXIT</li> </ul>	1000x500x2000		2	2 000,00	4 000,00
07.03	<b>STŮL PRACOVNÍ SE ZÁSUVKOU</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- celonerezové provedení AISI304</li> <li>- jeklová konstrukce 40x40mm, police tl.40mm</li> <li>- pracovní deska tl. 40mm, zadní límec 40mm</li> <li>- pracovní deska podlepená lamino deskou</li> <li>- pod deskou 1x zásuvka výsuvná lisované madlo</li> <li>- stavitelné nohy, světlost spodní police 105mm</li> </ul>	1000x600x850		1	8 300,00	8 300,00
07.04	<b>VÁHA KUCHYŇSKÁ 20kg cejchovaná</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- rozměr vážní plochy: 230 x 190 mm</li> <li>- provedení: vážní miska – nerez, kryt váhy – plast</li> <li>- krytí proti vodě a prachu: IP-54</li> <li>- rozměr váhy š x h x v (mm): 260 x 287 x 137</li> <li>- displej: LCD</li> <li>- napájení: AC 230V přes adaptér DC 9V/300mA</li> </ul>	260 x 287 x 137	230V/DC 9V	1	4 200,00	4 200,00

Pozice	Název	Rozměr	Příkon	Ks	Cena/ks (Kč)	Cena celkem (Kč)
	- alternativní napájení: 6x monočlánek D 1,5V - hmotnost váhy: 2,8 kg - funkce: tárování, nulování, HOLD					
08.01	2.08 SKLAD INVENTÁŘE <b>REGÁL ČTYŘPOLICOVÝ - KOMAXIT</b> •nosnost jedné regálové police max.150 kg •nosnost jednoho regálového sloupce je max.600 kg •prášková barva typu KOMAXIT	1300x500x2000		3	2 800,00	8 400,00
09.01	2.09 HRUBÁ PŘÍPRAVNA A SKLAD ZELENINY ROŠT NA BRAMBORY - DODÁVKA STAVBA			1	-	
09.02	<b>REGÁL ČTYŘPOLICOVÝ</b> - celonerezové provedení AISI304 ČSN 17 240 - jeklová konstrukce 40x40mm, police tl.40mm - nosnost police 50kg (80kg) x počet polic	1300x500x1800		1	7 900,00	7 900,00
09.03	<b>ŠKRABKA NA BRAMBORY 12 kg NEREZ</b> - provedení nerez ocel vnější plášť - výkon: 200kg/hod., hmotnost náplně 12kg - spotřeba vody 2,5lt/kg, délka loupání 1,5-3 min. - pracovní cyklus 6 min. - korundová vrstva boční stěny a speciálně tvarované dno bubnu - kromě brambor zpracovává také kořenovou zeleninu a cibuli	700x700x950	0,55 kW/400V	1	29 800,00	29 800,00
09.04	<b>LAPAČ ŠKROBU A SLUPEK</b> - nerez	325x265x200		1	3 800,00	3 800,00
09.05	UMÝVADLO S BATERÍÍ - dodávka ZTI - keramické umývadlo s loketní baterií			1	-	
09.06	<b>PRACOVNÍ STŮL S DŘEZEM A POLICÍ SE ZÁSUVKOU</b> - celonerezové provedení, zásuvka pod deskou - jeklová konstrukce 40x40mm, police tl.40mm - pracovní deska tl. 40mm, zadní límec 40mm - pracovní deska podlepená lamino deskou - lisovný vevařený dřez 500x500x300mm vlevo - stavitelné nohy	1900x700x850		1	13 600,00	13 600,00
09.07	<b>STOJÁNKOVÁ VODOVODNÍ BATERIE</b> - nerez, výtok 225mm, páková baterie, vč. přípojných hadic			1	1 200,00	1 200,00
09.08	<b>CHLADÍCÍ SKŘÍŇ PROFI 570lt pro VLOŽENÍ PŘEPRAVKY</b> - ventilované chlazení, bílé provedení - plně dveře se zámkem, zaměnitelné otvírání - automatické odmrazování a odvod kondenzátu - elektronické ovládání, digitální ukazatel teploty - teplotní rozsah -2/+8°C, digitální termostat - lisované vsuny pro GN2/1 - 4x roštová police 650x580mm	777x695x1895	0,19kW/230V	1	17 400,00	17 400,00

Pozice	Název	Rozměr	Příkon	Ks	Cena/ks (Kč)	Cena celkem (Kč)
	- možnost vložení přepravky 600x400mm					
10.01	2.10 ÚKLIDOVÁ KOMORA VÝLEVKA KERAMICKÁ - dodávka stavby ZTI			1	-	
10.02	- keramická výlevka se splachováním <b>REGÁL ČTYŘPOLICOVÝ- KOMAXIT</b>	900x300x2000		1	1 800,00	1 800,00
	•nosnost jedné regálové policemax.150 kg •nosnost jednoho regálového sloupce je max.600 kg •prášková barva typu KOMAXIT					
11A.01	2.11 KUCHYNĚ 2.11A VARNÝ BLOK <b>STŮL PRACOVNÍ SE ZÁSUVKOU A POLICÍ</b>	1660x700x850		1	10 500,00	10 500,00
	- celonerezové provedení AISI304 - jeklová konstrukce 40x40mm - spodní plná police tl.40mm - pracovní deska tl. 40mm, bez límců - pracovní deska podlepená lamino deskou - pod deskou 1x zásuvka výsuvná lisované madlo - stavitelné nohy					
11A.02	<b>PLYNOVÁ SKLOPNÁ PÁNEV 60lt</b> <b>- dno pánve ze speciální nerezové slitiny síla min. 10 mm, vysoká odolnost vůči korozi a teplotním šokům</b> manuální sklápění	800x730x850	16kW/plyn	1	98 000,00	98 000,00
	- chromované hořáky s optimalizováním spalováním a rozptylem palmene - elektronické hlídání plamene, piezo zapalování - intergovaný kohout pro napouštění vody - teplota 120-280°C, vana 720x450x200mm - síla plechů horní desky - 1.5mm - dvojité víko vany, síla dna 8mm - ochrana proti průniku vody IPX4 - výkon řízen energoregulátorem					
11A.03	<b>PL. KOTEL 60LT S NEPŘÍMÝM OHŘEVEM</b>	800x730x850	14kW/plyn-0,1kW/23	1	95 800,00	95 800,00
	- nepřímý ohřev s presostatem - kulatá vložka nerez AISI316 korozivzdorná a kyselinovzdorná chromniklová ocel legovaná molybdenem - piezzo elektrické zapalování - integrovaný přívod TV a SV vody - regulace teploty max.110°C - průměr vložky kotle 420mm, objem 60lt					
11A.04	<b>STŮL PRACOVNÍ S POLICÍ</b>	1660x400x850		1	7 800,00	7 800,00
	- celonerezové provedení AISI304					

Pozice	Název	Rozměr	Příkon	Ks	Cena/ks (Kč)	Cena celkem (Kč)
11A.05	<ul style="list-style-type: none"> <li>- jeklová konstrukce 40x40mm</li> <li>- spodní plná police tl.40mm</li> <li>- pracovní deska tl. 40mm, bez límců</li> <li>- pracovní deska podlepená lamino deskou</li> <li>- stavitelné nohy</li> </ul> <b>PL. SPORÁK 4 HOŘÁKY S EL.TROUBOU GN2/1</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vrchní deska nerez AISI304, síla desky 2mm</li> <li>- vrchní deska lisovaná v jenom kuse vč. horní desky</li> <li>- masivní litinové mřížky nad hořáky</li> <li>- hořáky 3x6kW + 1x10kW HIGH POWER</li> <li>- plynulá regulace výkonu 2.2kW až 10kW</li> <li>- hořáky s optimalizovaným rozptylem plamene umožňují bezproblémový ohřev nádob od průměru 10cm až do 40cm.</li> <li>- bezpečnostní prvky proti uhasnutí plamene</li> <li>- el. trouba GN2/1 statický ohřev s odvětráním 6kW</li> <li>- nerezové topnice desky kryté ocelovou deskou 110-285°C</li> <li>- 40mm izolace dvířek trouby</li> <li>- ochrana proti průniku vody IPX5</li> </ul>	800x930x850	28kW-plyn,6kW/400 <sup>l</sup>	1	89 900,00	89 900,00
11A.06	<b>VODOVODNÍ BATERIE S OTOČNÝM RAMENEM</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- stojánková na neutrální plochu</li> <li>- výška ramene 550mm</li> </ul>	50x450x550		1	7 400,00	7 400,00
11A.07	<b>NEUTRÁLNÍ MODUL</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- neutrální modul bez podestavby, s uzavřeným předním panelem, šířka modulu 400mm.</li> <li>- celonerezová konstrukce, síla vrchní desky 2mm.</li> <li>- boční hrany proavouhulé pro snadnější sestavování varného bloku</li> </ul>	400x930x250		1	10 900,00	10 900,00
11A.08	<b>PLYNOVÝ SPORÁK 2 HOŘÁKY výkon 2x10kW</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- bez podestavby, ochrana proti průniku vody IPX5</li> <li>- masivní litinové mřížky</li> <li>- hořáky HIGH POWER 2x10kW</li> <li>- patent Flower flame optimalizace plamene dle nádoby</li> <li>- optimalizace výkonu hořáku s nejvyšší účinností</li> </ul>	400x930x250	20kW/plyn	1	29 900,00	29 900,00
11A.08a	<b>PODESTAVBA POD varné a neutrální moduly</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- nerez s povrchovou úpravou leštěním Scotch Brite.</li> <li>- opláštění ze tří stran, spodní plná police</li> <li>- síla plechů horní desky 2mm</li> <li>- stavitelné nerezové nohy</li> </ul>	800x773x600		1	10 800,00	10 800,00
11A.09	<b>DIGESTOŘ ODSAVAČ PAR - dodávka stavba VZT</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- nerez, osvětlení, tukové filtry, odtokový žlábek</li> </ul>	1900x1900x450		1	-	
11A.10	<b>PODLAHOVÝ ROŠT S RÁMEM + VPUSŤ - DODÁVKA STAVBA</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- celonerezové provedení, uzemnění</li> <li>- hloubka vany 80mm</li> </ul>	1500x550		1	-	



Pozice	Název	Rozměr	Příkon	Ks	Cena/ks (Kč)	Cena celkem (Kč)
	- svislý odpad pr.110mm - napojení na hydroizolaci - vyjímatelný zesílený rošt po 500mm - protizápachová uzávěra 2.11B. TĚSTO + MASO					
11B.01	UMÝVADLO S BATERIÍ - dodávka ZTI			1	-	
11B.02	- keramické umývadlo s mechanickou loketní baterií <b>REGÁL PĚTIPOLICOVÝ</b>	1300x500x1800		1	9 400,00	9 400,00
	- celonerezové provedení AISI304 - jeklová konstrukce 40x40mm, police tl.40mm - nosnost police 50kg (80kg) x počet polic - světlost spodní police 105mm					
11B.03	<b>PRACOVNÍ STŮL S DŘEZEM A POLICÍ A ZÁSUVKOU</b>	1900x700x900		1	13 800,00	13 800,00
	- celonerezové provedení AISI304 ČSN 17 240 - jeklová konstrukce 40x40mm, police tl.40mm - pracovní deska tl. 40mm, zadní + levý límec 40mm - pracovní deska podlepená lamino deskou - lisovný vevařený dřez 500x500x300mm - stavitelné nohy					
11B.04	<b>STOJÁNKOVÁ VODOVODNÍ BATERIE</b>			1	1 200,00	1 200,00
	- nerez, výtok 225mm, páková baterie, vč. přípojních hadic					
11B.05	<b>POLICE NÁSTĚNNÁ DVOUPATROVÁ</b>	1800x300		1	5 700,00	5 700,00
	- celonerezové provedení AISI304 - police tl. 40mm vyztužená - nosnost 30kg na polici - světlost mezi policemi 30mm - police vč. nerez konzol pro montáž na stěnu					
11B.06	<b>STŮL PRACOVNÍ S POLICÍ</b>	1600x700x850		1	7 800,00	7 800,00
	- celonerezové provedení AISI304 - jeklová konstrukce 40x40mm, police tl.40mm - pracovní deska tl. 40mm, zadní límec 40mm - pracovní deska podlepená lamino deskou - stavitelné nohy					
11B.07	<b>STŮL PRACOVNÍ S POLICÍ</b>	1000x700x850		1	7 700,00	7 700,00
	- celonerezové provedení AISI304 - jeklová konstrukce 40x40mm, police tl.40mm - pracovní deska tl. 40mm, zadní límec 40mm - pracovní deska podlepená lamino deskou - stavitelné nohy, světlost spodní police 105mm					
11B.08	<b>UNIVERZÁLNÍ KUCHYŇSKÝ ROBOT 40lt</b>	730x640x1300	1,2kW/400V	1	99 900,00	99 900,00
	- volitelné rychlosti, regulace 3 rychlostí 99/176/320 ot./min. - základní příslušenství metla, hák, míchač, vozík na díži					

Pozice	Název	Rozměr	Příkon	Ks	Cena/ks (Kč)	Cena celkem (Kč)
	- planetové uložení nástavců, mechanický zdvih nádoby - total stop tlačítko, bezpečnostní mikrospínače - nerez kryt pracovního prostoru - možnost dokoupení přípojných strojků maso, zelenina - váha 250kg					
11B.09	<b>MLÝNEK NA MASO</b>			1	8 700,00	8 700,00
	- přídatné zařízení k universálnímu robotu - jednoduché složení					
11B.11	<b>VOZÍK REGÁLOVÝ SE VSUNY NA GN 1/1 a 1/2</b>	550x380x1740		1	5 500,00	5 500,00
	- nerez, 1x 14 vsunů roztečí 80mm - 4x kolečko z toho 2x s brzdou - zámek proti samovolnému uvolnění nádeb ze zásuvů					
11C.01	<b>2.11C MYTÍ PROVOZNÍHO NÁDOBÍ</b> VÝLEVKA KERAMICKÁ - dodávka stavby ZTI			1	-	
	- keramická výlevka se splachováním					
11C.02	<b>MYCÍ DVOUDŘEZ SVAŘOVANÝ</b>	1400x700x850		1	9 000,00	9 000,00
	- celonerezové provedení AISI304 - jeklová konstrukce 40x40mm, police tl.40mm - pracovní deska tl. 40mm, zadní límec 40mm - vevařený dřez hranatá vana hl.300mm - stavitelné nohy					
11C.03	<b>TLAKOVÁ MYCÍ SPRCHA S RAMÍNKEM STOJÁNKOVÁ</b>			1	4 300,00	4 300,00
	- nerezová tlaková hadice - vyrovnávací pružina - tlaková sprcha s pákovým ovladačem - úchyt na stěnu, úchyt sprchy - napouštěcí baterie					
11C.04	<b>PRACOVNÍ STŮL S ROŠTOVOU POLICÍ PROLAMOVANÁ DESKA S ODTOKEM</b>	700x700x850		1	8 000,00	8 000,00
	- celonerezové provedení AISI304 - jeklová konstrukce 40x40mm, police tl.40mm - pracovní deska tl. 40mm, zadní + pravý límec 40mm - pracovní deska podlepená lamino deskou - stavitelné nohy					
11C.05	<b>REGÁL ČTYŘPOLICOVÝ S ROŠTOVÝMI POLICEMI</b>	1600x600x1800		1	13 700,00	13 700,00
	- celonerezové provedení AISI304 - jeklová konstrukce 40x40mm, police tl.40mm - nosnost police 50kg (80kg) x počet polic					
11D.01	<b>2.11D. ZELENINA + PORCOVÁNÍ + STUDENÁ</b> <b>EL. KONVEKTOMAT 10xGN1/1 automatické mytí varné komory</b>	898x915x1058	17,5kW/400V	1	160 400,00	160 400,00
	• s bojlerovým vyvíječem páry a možností pečení ve 2 fázích s odděleným nastavením					

Pozice	Název	Rozměr	Příkon	Ks	Cena/ks (Kč)	Cena celkem (Kč)
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• podélné zasouvání GN nádob pro GN1/1-1/2-1/3-2/3</li> <li>• funkce nočního vaření</li> <li>• měření a regulace vlhkosti pomocí technologie ByPass, která zároveň přispívá ke snížení spotřeby vody a energie.</li> <li>• rovnoměrnost ohřevu garantována systémem nasávání a předehřívání vstupujícího vzduchu a následného rozvodu pomocí bifunkčního ventilátoru</li> <li>• Varné režimy: pára (100°C), nízkoteplotní pára (25-99°C), superpřehřátá pára (101-130°C), horký vzduch (25- 300°C), kombinovaný režim (25-250°C), banketová regenerace, EcoDelta pečení, funkce odložený start noční vaření</li> <li>• další funkce: poloviční výkon, poloviční otáčky ventilátoru, pulsní otáčky (udržovací program Hold), automatické zchlazení, automatické předehřívání, poloautomatický cyklus čištění, funkce okamžitého zvýšení vlhkosti pomocí jednoho tlačítka funkce zpožděný start noční vaření</li> <li>• integrovaný automatický systém mytí varné komory (4 mycí programy)</li> <li>• současné zobrazení nastavených a aktuálních hodnot teploty a času na displeji zařízení</li> <li>• dvojitě dveřní sklo, snadno rozevíratelné pro potřeby čištění, atermická vrstva a systém přirozené, tepelné izolace pomocí vzduchové mezivrstvy, halogenové osvětlení komory</li> <li>• teplotní pokrmová sonda</li> <li>• IPX 5 - vysoká ochranu stroje proti vodě</li> <li>• možnost napojení na počítačový systém HACCP nebo na HACCP tiskárnu</li> <li>• vedení GN v ceně (bez klece)</li> <li>• Zařízení splňuje bezpečnostní standardy IMQ</li> <li>• certifikáty CE a VDE.</li> </ul>					
11D.01a	<b>TUKOVÝ FILTR PRO KONVEKTOMAT</b> - pro konvektomaty 10 1/1 a 2/1	460×70×580		1	3 700,00	3 700,00
11D.01b	<b>TLAKOVÁ MYCÍ SPRCHA KE KONVEKTOMATU</b> - nerezová hadice 2 m, - tlaková sprcha s pákovým ovladačem - plastový úchyt pro připevnění			1	1 400,00	1 400,00
11D.01c	<b>PODSTAVEC POD KONVEKTOMAT</b> - nerez provedení AISI304 - provedení s policí a vsuny na GN1/1 - 1 řada vsunů 5x GN1/1 - prostor pro změkčovač vody - jeklový rám 40x40mm			1	5 900	5 900,00

Pozice	Název	Rozměr	Příkon	Ks	Cena/ks (Kč)	Cena celkem (Kč)
11D.02	DIGESTOŘ ODSAVAČ PAR - dodávka stavba VZT - nerez, bez osvětlení, tukové filtry, odtokový žlábek	1200x1300x450		1	-	
11D.03	<b>AUTOMATICKÝ ZMĚKČOVAČ VODY šroubení 3/4"</b> - kapacita změkčené vody o 10°dH = 1.350lt - maximální teplota vody +40°C, obsah vody 5lt - spotřeba soli na regeneraci 0,7kg, zásobník 20kg - průtok (min/max) 0 – 20 l/min - manuální ovládání s možností každodenního nastavení regenerace - provozní tlak 1,5-8 bar	233x460x540	230V	1	7 300,00	7 300,00
11D.04	<b>STŮL PRACOVNÍ SE DVĚMA ZÁSUVKAMI</b> - celonerezové provedení AISI304 - jeklová konstrukce 40x40mm - spodní plná police tl.40mm - pracovní deska tl. 40mm, zadní límec 40mm - pracovní deska podlepená lamino deskou - pod deskou 2x zásuvka výsuvná lisované madlo - stavitelné nohy	1200x700x850		1	10 100,00	10 100,00
11D.05	<b>REGÁL ČTYŘPOLICOVÝ</b> - celonerezové provedení AISI304 - jeklová konstrukce 40x40mm, police tl.40mm - nosnost police 50kg (80kg) x počet polic	1500x500x1800		1	8 500,00	8 500,00
11D.06	<b>SERVÍROVACÍ A PŘEPRAVNÍ VOZÍK 3 POLICOVÝ</b> - 3 police 600 x 400 mm - výškový odstup polic 275 mm - 4 otočná kolečka 125 mm z toho 2 s brzdou - kolečka s antikorozní úpravou - nosnost 120 kg váha 15 kg	700x500x950		1	6 000,00	6 000,00
11D.08	<b>PRACOVNÍ STŮL S DŘEZEM A POLICÍ</b> - celonerezové provedení AISI304 - jeklová konstrukce 40x40mm, police tl.40mm - pracovní deska tl. 40mm, zadní + pravý límec 40mm - pracovní deska podlepená lamino deskou - lisovný vevařený dřez 500x500x300mm vpravo - stavitelné nohy	1200x700x850		1	9 600,00	9 600,00
11D.08a	<b>STOJÁNKOVÁ VODOVODNÍ BATERIE</b> - nerez, výtok 225mm, páková baterie, vč. přípojných hadic			1	1 100,00	1 100,00
11D.09	<b>STŮL PRACOVNÍ SE DVĚMA ZÁSUVKAMI</b> - celonerezové provedení AISI304 - jeklová konstrukce 40x40mm, police tl.40mm - pracovní deska tl. 40mm, zadní límec 40mm - pracovní deska podlepená lamino deskou - pod deskou 2x zásuvka výsuvná lisované madlo	1400x700x900		1	10 800,00	10 800,00

Pozice	Název	Rozměr	Příkon	Ks	Cena/ks (Kč)	Cena celkem (Kč)
11D.10	- stavitelné nohy, světlost spodní police 105mm <b>POLICE NÁSTĚNNÁ DVOUPATROVÁ</b> - celonerezové provedení AISI304 - police tl. 40mm vyztužená, nosnost 30kg na polici	1500x300		1	5 200,00	5 200,00
11D.11	- police vč. nerez konzol pro montáž na stěnu <b>STŮL PRACOVNÍ JEDNODUCHÝ NAD LEDNICE</b> - celonerezové provedení AISI304 - jeklová konstrukce 40x40mm - pracovní deska tl. 40mm, zadní límec 40mm - pracovní deska podlepená lamino deskou - stavitelné nohy	1400x700x900		1	6 100,00	6 100,00
11D.12	<b>CHLADÍCÍ SKŘÍŇ 130lt</b> - bílé provedení, ventilované chlazení, plné dveře se zámkem - automatické odmrazování a odvod kondenzátu - elektronické ovládání, digitální ukazatel teploty - teplotní rozsah +0/+10°C	600x600x850	0,15kW/230V	2	8 500,00	17 000,00
11D.13	<b>POLICE NÁSTĚNNÁ DVOUPATROVÁ</b> - celonerezové provedení AISI304 - police tl. 40mm vyztužená - nosnost 30kg na polici - světlost mezi policemi 30mm	1900x300		1	5 900,00	5 900,00
11D.14	- police vč. nerez konzol pro montáž na stěnu <b>STŮL PRACOVNÍ S POLICÍ</b> - celonerezové provedení AISI304 - jeklová konstrukce 40x40mm, police tl.40mm - pracovní deska tl. 40mm, zadní límec 40mm - pracovní deska podlepená lamino deskou - stavitelné nohy, světlost spodní police 105mm	1100x700x900		1	6 300,00	6 300,00
11D.15	<b>KRÁJEČ ZELENINY vč. sady DISKŮ stolní provedení</b> - celkovové provedení - přítlačná hlava, 2x otvor pro zeleninu - kapacita 130kg/hod. (provoz 50 - 150 jídel) - otáčky disku 320 ot/min. - oválný plnicí otvor 80x170mm - kulatý plnicí otvor pr. 55mm - 5 disků v základní sadě (Z6, Z4, Z2, E2, E4, + vyhazovací disk) Z= disk struhací E= disk plátkovací	300x540x580	0,6kW/230V	1	13 100,00	13 100,00
11D.16	<b>UNIVERZÁLNÍ STOLNÍ ROBOT 7lt</b> - 3 nastavitelné rychlosti míchání 80-660 ot./min. - objem kotlíku: 7 litrů - stroj slouží pro přípravu lehkých a těžkých těst,	400x250x430	0,45kW/230V	1	15 900,00	15 900,00

Pozice	Název	Rozměr	Příkon	Ks	Cena/ks (Kč)	Cena celkem (Kč)
	šlehání smetany, bílků, krémů, majonézy, bramborová kaše - velice jednoduchá obsluha a nastavení pracovních otáček - součástí dodávky je míchací příslušenství: míchací hák, šlehací metla, míchací srdce - váha: 25 kg					
11D.17	<b>NÁŘEZOVÝ STROJ 300mm</b> •Manuální šikmé pro lehký provoz •Vybaveny klasickým nožem, brusným zařízením a signalizačním vypínačem. •Regulace šířky řezu 0 až 16 mm s max. průměrem plátku salámu 190 mm •Materiál : tlakový odlitek z hliníkové slitiny •Řemenový převod určen pro lehký provoz •Není určen pro nepřetržitý provoz •Doba chodu 10 min. / 5 min. odpočinek •Tloušťka řezu 0-15mm, max. řez 220mm	615x525x510	0,25kW/230V	1	11 000,00	11 000,00
12.01	2.12 SKLAD ODPADKŮ <b>CHLADÍCÍ SKŘÍŇ 260lt</b> - ventilované chlazení, automatické odtávání - digitální termostat, teplotní rozsah +1°C/+10°C - plné dveře se zámkem a madlem - 4 nastavitelné roštové police - bílé provedení, chladivo R134a - vyměnitelné těsnění dveří	595×640×1640	0,29kW/230V	1	11 600,00	11 600,00
12.02	<b>NÁSTĚNNÁ DŘEZOVÁ BATERIE - DODÁVKA ZTI STAVBA</b>			1	-	
A.03.01	<b>A.03 VÝDEJNÍ KUCHYŇKA</b> UMÝVADLO40cm S BATERÍÍ - dodávka ZTI			1	-	
A.03.02	- keramické umývadlo s mechanickou loketní baterií <b>MYČKA NÁDOBÍ A SKLA</b> - celenerezové provedení, rotační mycí a oplachová ramena - dávkovač mycího a oplachového prostředku - vestavěné odpadové čerpadlo - vkládací výška dveří 345mm (sklo 320mm) - objem vany 29lt, objem bojleru 6lt - výkon mycího čerpadla 400W - mycí cyklus 2 min., spotřeba vody 2,3lt/cyklus	580x610x840	3,2kW/230V	1	29 000,00	29 000,00
A.03.03	- koše 50x50cm 1x na 16 talířů, 1x universální, 1x na příbory <b>AUTOMATICKÝ ZMĚKČOVAČ VODY šroubení 3/4"</b> - kapacita změkčené vody o 10°dH = 1.350lt - maximální teplota vody +40°C, obsah vody 5lt - spotřeba solí na regeneraci 0,7kg, zásobník 20kg - průtok (min/max) 0 – 20 l/min	233x460x540	230V	1	7 100,00	7 100,00

Pozice	Název	Rozměr	Příkon	Ks	Cena/ks (Kč)	Cena celkem (Kč)
	- manuální ovládání s možností každodenního nastavení regenerace - provozní tlak 1,5-8 bar					
A.03.04	<b>STŮL PRACOVNÍ JEDNODUCHÝ S DŘEZEM PROLAMOVANÁ DESKA</b> - celonerezové provedení AISI304 - jeklová konstrukce 40x40mm - pracovní deska tl. 40mm, zadní límec 40mm - deska podlepená lamino deskou - lisovaný vevařený dřez 500x400x250mm vlevo - stavitelné nohy	1600x600x850		1	11 400,00	11 400,00
A.03.05	<b>TLAKOVÁ MYCÍ SPRCHA S RAMÍNKEM STOJÁNKOVÁ</b> - nerezová tlaková hadice - vyrovnávací pružina - tlaková sprcha s pákovým ovladačem - úchyt na stěnu, úchyt sprchy - napouštěcí baterie			1	4 400,00	4 400,00
A.03.06	<b>KOŠ NA ODPADKY NEREZ 50lt</b> - nerez, pojízdný s víkem, kulatý	435x610		1	3 000,00	3 000,00
A.03.07	<b>SERVÍROVACÍ A PŘEPRAVNÍ VOZÍK 3 POLICOVÝ</b> - 3 police 600 x 400 mm - výškový odstup polic 275 mm - 4 otočná kolečka 125 mm z toho 2 s brzdou - kolečka s antikorozní úpravou - nosnost 120 kg váha 15 kg	700x500x950		1	6 000,00	6 000,00
A.03.08	<b>STŮL PRACOVNÍ SE ZÁSUVKOU</b> - celonerezové provedení AISI304 - jeklová konstrukce 40x40mm, police tl.40mm - pracovní deska tl. 40mm, zadní + levý límec 40mm - pracovní deska podlepená lamino deskou - pod deskou 1x zásuvka výsuvná lisované madlo - stavitelné nohy	2100x600x900		1	12 900,00	12 900,00
A.03.09	<b>VODNÍ LÁZEŇ STOLNÍ GN1/1-200 S VÝPUSTNÝM KOHOUEM</b> - celonerezové provedení - vypuštěcí kohout - regulace teploty +65°C-90°C - dodáváno bez GN nádob	340x580x270	1,4kW/230V	1	3 500,00	3 500,00
A.03.11	<b>POLICE NÁSTĚNNÁ</b> - nerez, zvýšená nosnost	1100x400		1	3 400,00	3 400,00
A.03.12	<b>MIKROVLNNÁ TROUBA 30lt/900W</b> - celonerezové provedení, programovatelné ovládání - 10 přednastavených programů , časovač 0-30min. - vnitřní prostor 354x358mm, objem 30lt - otočný talíř s průměrem 315mm	540x415x300	1,4kW/230V	1	2 900,00	2 900,00

Pozice	Název	Rozměr	Příkon	Ks	Cena/ks (Kč)	Cena celkem (Kč)
A.03.13	<ul style="list-style-type: none"> <li>•praktické tlačítko volby rozmrazení dle hmotnosti</li> <li>•velký průzor odolných dveří, vnitřní osvětlení komory</li> <li>•snadné a přehledné digitální ovládání se zobrazením provozních hlášení na display</li> <li>•zvukový signál ukončení vaření</li> <li>•bezpečné uzamčení vaření.</li> </ul> <b>ZÁSObNÍK NA TALÍŘE - JEDNOTUBUSOVÝ pro talíře 140-270mm</b> kapacita 60-70ks pro vkládání talířů 140-270mm celonerezový pojízdný zásobník na talíře s ohřevem, opatřen čtyřmi pojezdovými kolečky (2x brzděná), rohy jsou chráněny pryžovými dorazy, ergonomické madlo pro snadnou manipulaci v provozu. Čtyři stavitelná vodítka zajišťují spolehlivé vedení i talířů s větším průměrem. Výška výdeje se nastavuje v závislosti na hmotnosti talíře (snadnou úpravou počtu tažných pružin). Snadná regulace teploty vnitřního prostoru zásobníku v rozpětí +30°C až + 80°C.	496x554x1050	0,6kW/230V	1	12 200,00	12 200,00
A.03.14	<b>REGÁL ČTYŘPOLICOVÝ</b> - celonerezové provedení AISI304 - jeklová konstrukce 40x40mm, police tl.40mm - nosnost police 50kg (80kg) x počet polic	1000x400x1800		1	6 800,00	6 800,00
B.03.01	<b>B.03 VÝDEJNÍ KUCHYŇKA</b> <b>UMÝVADLO S BATERIÍ</b> - dodávka ZTI - keramické umývadlo s mechanickou loketní baterií			1	-	
B.03.02	<b>MYČKA NÁDOBÍ A SKLA</b> - celonerezové provedení, rotační mycí a oplachová ramena - dávkovač mycího a oplachového prostředku - vestavěné odpadové čerpadlo - vkládací výška dveří 345mm (sklo 320mm) - objem vany 29lt, objem bojleru 6lt - výkon mycího čerpadla 400W - mycí cyklus 2 min., spotřeba vody 2,3lt/cyklus - koše 50x50cm 1x na 16 talířů, 1x univerzální, 1x na příbory	580x610x840	3,2kW/230V	1	29 000,00	29 000,00
B.03.03	<b>AUTOMATICKÝ ZMĚKČOVAČ VODY šroubení 3/4"</b> - kapacita změkčené vody o 10°dH = 1.350lt - maximální teplota vody +40°C, obsah vody 5lt - spotřeba soli na regeneraci 0,7kg, zásobník 20kg - průtok (min/max) 0 – 20 l/min - manuální ovládání s možností každodenního nastavení regenerace - provozní tlak 1,5-8 bar	233x460x540	230V	1	7 100,00	7 100,00



Pozice	Název	Rozměr	Příkon	Ks	Cena/ks (Kč)	Cena celkem (Kč)
B.03.04	<b>STŮL PRACOVNÍ JEDNODUCHÝ S DŘEZEM PROLAMOVANÁ DESKA</b> - celonerezové provedení AISI304 - jeklová konstrukce 40x40mm - pracovní deska tl. 40mm, zadní límec 40mm - deska podlepená lamino deskou - lisovaný vevařený dřez 500x400x250mm vlevo - stavitelné nohy	1600x600x900		1	11 400,00	11 400,00
B.03.05	<b>TLAKOVÁ MYCÍ SPRCHA S RAMÍNKEM STOJÁNKOVÁ</b> - nerezová tlaková hadice - vyrovnávací pružina - tlaková sprcha s pákovým ovladačem - úchyt na stěnu, úchyt sprchy - napouštěcí baterie			1	4 400,00	4 400,00
B.03.06	<b>KOŠ NA ODPADKY NEREZ 50lt</b> - nerez, pojízdný s víkem, kulatý	435x610		1	3 000,00	3 000,00
B.03.07	<b>SERVÍROVACÍ A PŘEPRAVNÍ VOZÍK 3 POLICOVÝ</b> - 3 police 600 x 400 mm - výškový odstup polic 275 mm - 4 otočná kolečka 125 mm z toho 2 s brzdou - kolečka s antikorozní úpravou - nosnost 120 kg váha 15 kg	700x500x950		1	6 000,00	6 000,00
B.03.08	<b>STŮL PRACOVNÍ SE ZÁSUVKOU</b> - celonerezové provedení AISI304 - jeklová konstrukce 40x40mm, police tl.40mm - pracovní deska tl. 40mm, zadní + levý límec 40mm - pracovní deska podlepená lamino deskou - pod deskou 1x zásuvka výsuvná lisované madlo - stavitelné nohy	1500x600x900		1	10 100,00	10 100,00
B.03.09	<b>VODNÍ LÁZEŇ STOLNÍ GN1/1-200 S VÝPUSTNÝM KOHOUTEM</b> - celonerezové provedení - vypuštěcí kohout - regulace teploty +65°C-90°C - dodáváno bez GN nádob	340x580x270	1,4kW/230V	1	3 500,00	3 500,00
B.03.11	<b>POLICE NÁSTĚNNÁ</b> - nerez, zvýšená nosnost	1100x400		1	3 400,00	3 400,00
B.03.12	<b>MIKROVLNNÁ TROUBA 30lt/900W</b> - celonerezové provedení, programovatelné ovládání - 10 přednastavených programů , časovač 0-30min. - vnitřní prostor 354x358mm, objem 30lt - otočný talíř s průměrem 315mm •praktické tlačítko volby rozmražení dle hmotnosti •velký průzor odolných dveří, vnitřní osvětlení komory	540x415x300	1,4kW/230V	1	2 900,00	2 900,00

Pozice	Název	Rozměr	Příkon	Ks	Cena/ks (Kč)	Cena celkem (Kč)
B.03.13	<ul style="list-style-type: none"> <li>•snadné a přehledné digitální ovládání se zobrazením provozních hlášení na display</li> <li>•zvukový signál ukončení vaření</li> <li>•bezpečné uzamčení vaření.</li> </ul> <b>ZÁSObNÍK NA TALÍŘE - JEDNOTUBUSOVÝ pro talíře 140-270mm</b> kapacita 60-70ks pro vkládání talířů 140-270mm celonerezový pojízdný zásobník na talíře s ohřevem, opatřen čtyřmi pojezdovými kolečky (2x brzděná), rohy jsou chráněny pryžovými dorazy, ergonomické madlo pro snadnou manipulaci v provozu. Čtyři stavitelná vodítka zajišťují spolehlivé vedení i talířů s větším průměrem. Výška výdeje se nastavuje v závislosti na hmotnosti talíře (snadnou úpravou počtu tažných pružin). Snadná regulace teploty vnitřního prostoru zásobníku v rozpětí +30°C až + 80°C. vybaven mléčným polypropylenovým zákrytem	496x554x1050	0,6kW/230V	1	12 300,00	12 300,00
B.03.14	<b>REGÁL ČTYŘPOLICOVÝ</b> - celonerezové provedení AISI304 - jeklová konstrukce 40x40mm, police tl.40mm - nosnost police 50kg (80kg) x počet polic	1000x400x1800		1	6 800	6 800,00
C.03.01	<b>C.03 VÝDEJNÍ KUČHYŇKA</b> UMÝVADLO S BATERIÍ - dodávka ZTI - keramické umývadlo s mechanickou loketní baterií			1	-	
C.03.02	<b>MYČKA NÁDOBÍ A SKLA</b> - celonerezové provedení, rotační mycí a oplachová ramena - dávkovač mycího a oplachového prostředku - vestavěné odpadové čerpadlo - vkládací výška dveří 345mm (sklo 320mm) - objem vany 29lt, objem bojleru 6lt - výkon mycího čerpadla 400W - mycí cyklus 2 min., spotřeba vody 2,3lt/cyklus - koše 50x50cm 1x na 16 talířů, 1x universální, 1x na příbory	580x610x840	3,2kW/230V	1	29 000,00	29 000,00
C.03.03	<b>AUTOMATICKÝ ZMĚKČOVAČ VODY šroubení 3/4"</b> - kapacita změkčené vody o 10°dH = 1.350lt - maximální teplota vody +40°C, obsah vody 5lt - spotřeba soli na regeneraci 0,7kg, zásobník 20kg - průtok (min/max) 0 – 20 l/min - manuální ovládání s možností každodenního nastavení regenerace - provozní tlak 1,5-8 bar	233x460x540	230V	1	7 300,00	7 300,00
C.03.04	<b>STŮL PRACOVNÍ JEDNODUCHÝ S DŘEZEM PROLAMOVANÁ DESKA</b> - celonerezové provedení AISI304	1600x600x900		1	11 400,00	11 400,00

Pozice	Název	Rozměr	Příkon	Ks	Cena/ks (Kč)	Cena celkem (Kč)
C.03.05	<ul style="list-style-type: none"> <li>- jeklová konstrukce 40x40mm</li> <li>- pracovní deska tl. 40mm, zadní límec 40mm</li> <li>- deska podlepená lamino deskou</li> <li>- lisovaný vevařený dřez 500x400x250mm vlevo</li> <li>- stavitelné nohy</li> </ul> <b>TLAKOVÁ MYCÍ SPRCHA S RAMÍNKEM STOJÁNKOVÁ</b>			1	4 400,00	4 400,00
C.03.06	<ul style="list-style-type: none"> <li>- nerezová tlaková hadice</li> <li>- vyrovnávací pružina</li> <li>- tlaková sprcha s pákovým ovladačem</li> <li>- úchyt na stěnu, úchyt sprchy</li> <li>- napouštěcí baterie</li> </ul> <b>KOŠ NA ODPADKY NEREZ 50lt</b>	435x610		1	2 700,00	2 700,00
C.03.07	<ul style="list-style-type: none"> <li>- nerez, pojízdný s víkem, kulatý</li> </ul> <b>SERVÍROVACÍ A PŘEPRAVNÍ VOZÍK 3 POLICOVÝ</b>	700x500x950		1	6 000,00	6 000,00
C.03.08	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 3 police 600 x 400 mm</li> <li>- výškový odstup polic 275 mm</li> <li>- 4 otočná kolečka 125 mm z toho 2 s brzdou</li> <li>- kolečka s antikorozi úpravou</li> <li>- nosnost 120 kg váha 15 kg</li> </ul> <b>STŮL PRACOVNÍ SE ZÁSUVKOU</b>	1500x600x900		1	10 100,00	10 100,00
C.03.09	<ul style="list-style-type: none"> <li>- celonerezové provedení AISI304</li> <li>- jeklová konstrukce 40x40mm, police tl.40mm</li> <li>- pracovní deska tl. 40mm, zadní + levý límec 40mm</li> <li>- pracovní deska podlepená lamino deskou</li> <li>- pod deskou 1x zásuvka výsuvná lisované madlo</li> <li>- stavitelné nohy</li> </ul> <b>VDNÍ LÁZEŇ STOLNÍ GN1/1-200 S VÝPUSTNÝM KOHOUTEM</b>	340x580x270	1,4kW/230V	1	3 500,00	3 500,00
C.03.11	<ul style="list-style-type: none"> <li>- vypuštěcí kohout</li> <li>- regulace teploty +65°C-90°C</li> <li>- dodáváno bez GN nádob</li> </ul> <b>POLICE NÁSTĚNNÁ</b>	1100x400		1	3 400,00	3 400,00
C.03.12	<ul style="list-style-type: none"> <li>- nerez, zvýšená nosnost</li> </ul> <b>MIKROVLNNÁ TROUBA 30lt/900W</b>	540x415x300	1,4kW/230V	1	2 900,00	2 900,00
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- celonerezové provedení, programovatelné ovládání</li> <li>- 10 přednastavených programů , časovač 0-30min.</li> <li>- vnitřní prostor 354x358mm, objem 30lt</li> <li>- otočný talíř s průměrem 315mm</li> <li>•praktické tlačítko volby rozmrazení dle hmotnosti</li> <li>•velký průzor odolných dveří, vnitřní osvětlení komory</li> <li>•snadné a přehledné digitální ovládání se zobrazením provozních hlášení na display</li> </ul>					

Pozice	Název	Rozměr	Příkon	Ks	Cena/ks (Kč)	Cena celkem (Kč)
C.03.13	<ul style="list-style-type: none"> <li>•zvukový signál ukončení vaření</li> <li>•bezpečné uzamčení vaření.</li> </ul> <b>ZÁSObNÍK NA TALÍŘE - JEDNOTUBUSOVÝ pro talíře 140-270mm</b> kapacita 60-70ks pro vkládání talířů 140-270mm celonerezový pojízdný zásobník na talíře s ohřevem, opatřen čtyřmi pojezdovými kolečky (2x brzděná), rohy jsou chráněny pryžovými dorazy, ergonomické madlo pro snadnou manipulaci v provozu. Čtyři stavitelná vodítka zajišťují spolehlivé vedení i talířů s větším průměrem. Výška výdeje se nastavuje v závislosti na hmotnosti talíře (snadnou úpravou počtu tažných pružin). Snadná regulace teploty vnitřního prostoru zásobníku v rozpětí +30°C až + 80°C. vybaven mléčným polypropylenovým zákrytem	496x554x1050	0,6kW/230V	1	12 300,00	12 300,00
C.03.14	<b>REGÁL ČTYŘPOLICOVÝ</b> - celonerezové provedení AISI304 - jeklová konstrukce 40x40mm, police tl.40mm - nosnost police 50kg (80kg) x počet polic OSTATNÍ	1000x400x1800		1	6 800,00	6 800,00
O.01	<b>JÍDELNÍ NÁDOBÍ - sada</b> - nerez příbor, sklenička 0.25lt - mělký talíř, miska polévka - miska salát/kompot			100	151,00	15 100,00
O.02	<b>KUCHYŇSKÉ NÁDOBÍ + DROBNÁ ZAŘÍZENÍ</b> - Kuchyňský nůž na maso 25cm, materiál: nerez, možnost umývání v myčce na nádobí, ergonomická rukověť upevněna nýty – 1 ks			1	990,00	990,00
a)	- kuchyňský nůž na maso 20cm, materiál: nerez, možnost umývání v myčce na nádobí, ergonomická rukověť upevněna nýty - 1 ks			1	910,00	910,00
b)	- kuchyňský nůž na maso 15cm, materiál: nerez, možnost umývání v myčce na nádobí, ergonomická rukověť upevněna nýty -1ks			1	380,00	380,00
c)	- kuchyňský nůž na porcování 20cm, materiál: nerez, možnost umývání v myčce na nádobí, ergonomická rukověť upevněna nýty -1ks			1	450,00	450,00
d)	- kuchyňský nůž na porcování 20cm, materiál: nerez, možnost umývání v myčce na nádobí, ergonomická rukověť upevněna nýty -1ks			1	450,00	450,00
e)	- kuchyňský nůž univerzální 20cm, materiál: nerez, možnost umývání v myčce na nádobí, ergonomická rukověť upevněna nýty -1ks			1	910,00	910,00
f)	- kuchyňský nůž univerzální 12 – 13 cm, materiál: nerez, možnost umývání v myčce na nádobí, ergonomická rukověť upevněna nýty -1ks			1	350,00	350,00
g)	- kuchyňský nůž univerzální 16 cm, materiál: nerez, možnost umývání v myčce na nádobí, ergonomická rukověť upevněna nýty -1ks			1	750,00	750,00
h)						

Pozice	Název	Rozměr	Příkon	Ks	Cena/ks (Kč)	Cena celkem (Kč)
ch)	- kuchyňský nůž svačinový 12 – 13 cm, materiál: nerez, možnost umývání v myčce na nádobí, ergonomická rukovět' upevněna nýty -1ks			1	570,00	570,00
i)	- kuchyňský nůž plátkovací 18 cm, materiál: nerez, možnost umývání v myčce na nádobí, ergonomická rukovět' upevněna nýty -1ks			1	400,00	400,00
j)	- kuchyňský nůž špičkový 10 - 12 cm, materiál: nerez, možnost umývání v myčce na nádobí, ergonomická rukovět' upevněna nýty -1ks			1	310,00	310,00
k)	- kuchyňský nůž na chléb 20 cm, materiál: nerez, možnost umývání v myčce na nádobí, ergonomická rukovět' upevněna nýty -1ks			1	810,00	810,00
l)	- gastronádoba plná typ 1/1 výška 150 mm s držadly a víkem, materiál: nerezová ocel o síle 7mm + víko- 4ks			4	1 110,00	4 440,00
m)	- gastronádoba plná typ 1/2 výška 150 mm s držadly a víkem, materiál: nerezová ocel o síle 7mm - 6ks			6	740,00	4 440,00
n)	- gastronádoba plná typ 1/4 výška 150 mm s držadly a víkem, materiál: nerezová ocel o síle 7mm -6ks			6	490,00	2 940,00
o)	- gastronádoba plná typ 1/3 výška 150 mm s víkem, materiál: nerezová ocel o síle 7mm - 8ks			8	500,00	4 000,00
p)	- gastronádoba plná typ 1/6 výška 150 mm s víkem, materiál: nerezová ocel o síle 7mm - 10ks			10	370,00	3 700,00
O.03	<b>IZOTERMICKÝ PLASTOVÝ TERMOPORT</b> - pro 1×GN1/1-200 a menší, objem 31lt - vrchní otvírání se zavěšením GN nádob - termoport z odolného polypropylenu - dvě plastové přezky + dva úchyty pro snadnou manipulaci - izolování z bezternové polyuretanové pěny Zaručuje nízké tepelné ztráty - barva melange šedá, vnitřní rozměr 510x310x210mm - stohovatelný, pro GN do hloubky 200mm, horní plnění - GN nádoby zavěšení na horním okraji - víko termoportu nasazovací s přezkami	610×410×300		3	5 400,00	16 200,00
O.03a	<b>MANIPULAČNÍ VOZÍK NA TERMOPORTY</b> - nerez, bez pracovní plochy - pro přepravu 3 ks termoportů AP200 - nosnost 100kg - 4x kolečko z toho 2x s brzdou	685x480		1	5 900,00	5 900,00
Z.	<b>MONTÁŽ vč. dopravy - kompletní dodávka do místa díla</b> - technická příprava zakázky - doprava do místa realizace montáže - montáž zařízení na připravené instalace - uvedení do provozu a odzkoušení - technická dokumentace a zaškolení obsluhy - el. revize pro připojení zařízení která to vyžadují			1	32 500,00	32 500,00

Pozice	Název	Rozměr	Příkon	Ks	Cena/ks (Kč)	Cena celkem (Kč)
	<b>CELKEM BEZ DPH :</b>					<b>1 475 400,00 Kč</b>
	<b>CELKEM DPH 21% :</b>					<b>309 834,00 Kč</b>
	<b>CELKEM VČETNĚ DPH :</b>					<b>1 785 234,00 Kč</b>

#### **ZADÁVACÍ PODMÍNKY PRO VÝBĚROVÉ ŘÍZENÍ - ČÁST TECHNOLOGIE KUCHYNĚ:**

1. Součástí nabídky účastníka soutěže je seznam zařízení nabízené gastrotechnologie, který musí obsahovat: popis zařízení, typové označení, výrobce, rozměry a příkony. Popis zařízení musí obsahovat opis vlastností a technických řešení, které jsou popsány v popisu zadávacího seznamu zařízení. Pokud jsou vlastnosti odlišné od zadávací dokumentace, musí být tyto vlastnosti v popisu zařízení výslovně uvedeny a popsány tak, aby bylo možno tyto vlastnosti porovnat.
2. Řešení nižší technické a kvalitativní úrovně je nepřípustné.
3. Splnění technické úrovně technologie bude odborně posouzeno.