

KUPNÍ SMLOUVA

Smluvní strany:

Vojenská lázeňská a rekreační zařízení, příspěvková organizace

se sídlem Magnitogorská 1494/12, 101 00 Praha 10 – Vršovice
zastoupená ředitelem Ing. Liborem Tejnilem
zapsaná u živnostenského odboru Úřadu městské části Praha 10
IČO: 00000582, DIČ: CZ00000582

Bankovní spojení: [REDAKCE]

Kontaktní osoby pro jednotlivá dílčí plnění vymezuje příloha č. 4 této smlouvy

Adresa pro doručování elektronických daňových dokladů: podatelna@vlrz.cz

jako **KUPUJÍCÍ** (dále jen „kupující“) na straně jedné

a

GASTRO MACH, s.r.o.

se sídlem Za Podjezdem 449/9, Bukovice, 790 01 Jeseník
zapsaná v Obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ostravě, vložka C 30563
zastoupená jednatelem Janem Machem
IČO: 27818861, DIČ: CZ27818861

Bankovní spojení: [REDAKCE]

Kontaktní osoba: [REDAKCE]

Adresa pro doručování korespondence: info@gastromach.cz

jako **PRODÁVAJÍCÍ** (dále jen „prodávající“) na straně druhé

dle § 2079 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“) uzavírají na veřejnou zakázku „Ř VLRZ – Nákup gastro zařízení 2023 (2)“, zadávanou pod systémovým číslem v NEN: N006/23/V00021267, tuto kupní smlouvu (dále jen „smlouva“):

1 Předmět a účel smlouvy

- 1.1 Prodávající se touto smlouvou zavazuje odevzdat kupujícímu gastro zařízení blíže definované v příloze č. 1 této smlouvy (dále také „zboží“), a převést na kupujícího vlastnické právo k těmto movitým věcem, a to postupně po dílčích plněních (tj. po částech) definovaných touto smlouvou, a kupující se zavazuje tyto věci po částech převzít a zaplatit prodávajícímu kupní cenu; součástí plnění této smlouvy je také demontáž stávajícího gastro zařízení, které nahradí zboží dodávané v rámci plnění této smlouvy, a přemístění takto demontovaného stávajícího gastro zařízení do prostor určených v rámci místa plnění kupujícím; podrobnosti k demontáži stávajícího gastro zařízení vymezuje příloha č. 2 této smlouvy.
- 1.2 Jednotlivá dílčí plnění jsou pro účely této smlouvy vymezena v příloze č. 1 a 2 této smlouvy; některá dílčí plnění zahrnují demontáž stávajícího gastro zařízení v rozsahu přílohy č. 2 této smlouvy, dodávku a montáž nového gastro zařízení v rozsahu přílohy č. 1 této smlouvy a provedení souvisejících činností v rozsahu definovaném touto smlouvou (zejména čl. 4.4 této smlouvy).
- 1.3 Účelem této smlouvy je zvýšení úrovně přípravy stravy a stravování klientů kupujícího.

2 Kupní cena

- 2.1 Kupní cena za plnění dle této smlouvy se sjednává jako nejvýše přípustná, a to ve výši 3 499 590,- Kč bez DPH (slovy: tři miliony čtyři sta devadesát devět tisíc pět set devadesát korun českých). V takto stanovené kupní ceně jsou zahrnuty veškeré náklady prodávajícího související s plněním této smlouvy (např. náklady na dopravu do místa plnění, clo, montáž, odborné zaškolení, uvedení do provozu, revize spotřebičů, demontáž stávajících spotřebičů a zařízení, jejich přemístění k uskladnění v místě plnění apod.).
- 2.2 Cenová kalkulace a cena za jednotlivá dílčí plnění je stanovena v příloze č. 3 této smlouvy.
- 2.3 Kupní cenu je možné zvýšit pouze na základě písemného dodatku ve smyslu čl. 10.2 této smlouvy.

3 Čas a místo plnění

- 3.1 Prodávající se zavazuje provést každé jednotlivé dílčí plnění takto:

1. dílčí plnění	nejpozději do 30. 4. 2024 s tím, že prodávající provede demontáž a dodání zboží v jednom dni
2. dílčí plnění	nejpozději do 30. 4. 2024 s tím, že prodávající provede demontáž a dodání zboží v jednom dni
3. dílčí plnění	nejpozději do 30. 4. 2024 s tím, že prodávající provede demontáž a dodání zboží v jednom dni
4. dílčí plnění	nejpozději do 30. 4. 2024 s tím, že prodávající provede demontáž a dodání zboží v jednom dni
5. dílčí plnění	nejpozději do 30. 4. 2024 s tím, že prodávající provede demontáž a dodání zboží v jednom dni
6. dílčí plnění	v termínu od 13. 1. 2025 – 17. 1. 2025 s tím, že prodávající provede demontáž a dodání zboží v rámci maximálně tří po sobě jdoucích dní
7. dílčí plnění	nejpozději do 30. 4. 2024 s tím, že prodávající provede demontáž a dodání zboží v jednom dni
8. dílčí plnění	nejpozději do 30. 4. 2024 s tím, že prodávající provede demontáž a dodání zboží v jednom dni
9. dílčí plnění	nejpozději do 30. 4. 2024 s tím, že prodávající provede demontáž a dodání zboží v jednom dni
10. dílčí plnění	nejpozději do 30. 4. 2024 s tím, že prodávající provede demontáž a dodání zboží v jednom dni

- 3.2 Prodávající je povinen konkrétní termín plnění dílčího plnění předem dohodnout s kontaktní osobou určenou pro konkrétní dílčí plnění v příloze č. 4 této smlouvy.
- 3.3 Místa plnění jednotlivých dílčích plnění jsou vymezena v příloze č. 1 této smlouvy.

4 Způsob plnění

4.1 Prodávající je povinen:

- 4.1.1 odevzdat kupujícímu zboží nové, tj. vyrobené nejdříve v roce 2022, nepoužívané, nerenovované, plně funkční, homologované, které odpovídá platným zákonným a technickým normám v rámci států Evropské unie a předpisům výrobce zboží;
- 4.1.2 odevzdat kupujícímu zboží, které bude splňovat podmínky dané příslušnými ustanoveními a zásadami zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů;
- 4.1.3 odevzdat kupujícímu zboží nezatížené právy třetích osob;
- 4.1.4 zajistit, aby veškeré odborné práce vykonávali zaměstnanci prodávajícího nebo jeho poddodavatelé mající příslušná oprávnění podle zvláštních předpisů; tato oprávnění je prodávající povinen na výzvu kupujícího předložit kupujícímu ke kontrole;
- 4.1.5 zajistit, aby zboží včetně jeho balení, konzervace a ochrany pro přepravu splňovalo požadavky příslušných platných ČSN; v této souvislosti kupující požaduje, aby obalovaný materiál dodávaného zboží byl z recyklovatelného materiálu;
- 4.1.6 při dodání zboží zaškolit osoby určené kupujícím tak, aby po zaškolení byly tyto osoby schopné zboží obsluhovat při jeho provozu;
- 4.1.7 provést instalaci zboží na místo určené v rámci místa plnění kontaktní osobou kupujícího;
- 4.1.8 minimalizovat v souvislosti s plněním této smlouvy vznik odpadů; prodávající je dále povinen při plnění této smlouvy používat, je-li to objektivně možné, recyklované nebo recyklovatelné materiály, výrobky a obaly; a
- 4.1.9 zajistit po celou dobu plnění této smlouvy dodržování veškerých právních předpisů České republiky s důrazem na legální zaměstnávání, spravedlivé odměňování a dodržování bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, přičemž uvedené je prodávající povinen zajistit i u svých poddodavatelů; vůči poddodavatelům je prodávající povinen zajistit srovnatelnou úroveň kupujícím určených smluvních podmínek s podmínkami této smlouvy a řádné a včasné uhrazení svých peněžitých závazků.

4.2 Jako nedílnou součást plnění se prodávající zavazuje kupujícímu odevzdat

- 4.2.1 ke každému kusu zboží technickou dokumentaci, a to v českém jazyce, tj. zejména návody v českém jazyce, záruční listy, jiné doklady a listiny, které jsou nezbytné pro užívání zboží;
- 4.2.2 ke každému kusu zboží doklady nebo dokumenty, jež jsou nutné k užívání zboží, v rozsahu dokumentace ve smyslu § 9 odst. 1 a § 10 zák. č. 634/1992 Sb., o ochraně spotřebitele, ve znění pozdějších předpisů, a to v českém jazyce;
- 4.2.3 prohlášení o shodě pro každou dodávanou položku zboží ve smyslu zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů; a

- 4.2.4 zprávu o výchozích revizích elektrických a plynových spotřebičů, dodaných v rámci plnění této smlouvy.
- 4.3 Kupující požaduje, aby prodávající odevzdal příslušné dílčí plnění kupujícímu jako celek (tj. jednou dodávkou), a to včetně dokladů a dokumentů ve smyslu čl. 4.2 této smlouvy. Proávající bere na vědomí, že kupující není povinen převzít částečné plnění dílčího plnění nebo zboží, ke kterému prodávající neodevzdá příslušné doklady a dokumenty ve smyslu čl. 4.2 této smlouvy.
- 4.4 Dodávka zboží do místa plnění bude provedena péčí prodávajícího, a to po předchozím projednání a odsouhlasení termínu a konkrétní hodině dodání zboží s kontaktní osobou kupujícího. Dodávkou zboží se pro účely této smlouvy rozumí:
- 4.4.1 doprava zboží a souvisejících dokladů a dokumentů do místa plnění;
- 4.4.2 vyložení zboží prodávajícím v místě plnění z dopravního prostředku a jeho složení na místo určené kontaktní osobou kupujícího;
- 4.4.3 zaškolení obsluhy ve smyslu čl. 4.1.6 této smlouvy;
- 4.4.4 demontáž stávajícího gastro zařízení a instalace zboží ve smyslu čl. 4.1.7 této smlouvy;
- 4.4.5 uvedení zboží do provozu;
- 4.4.6 provedení výchozích revizí pro elektrické a plynové spotřebiče dodané v rámci plnění této smlouvy; a
- 4.4.7 prohlídka (kontrola) plnění za účasti obou smluvních stran.
- 4.5 Prohlídku plnění za kupujícího provede kontaktní osoba kupujícího, přičemž:
- 4.5.1 **vykazuje-li plnění vady, je kupující po provedené prohlídce oprávněn odmítnout celé plnění převzít.** Za vady plnění se pro účely této smlouvy považuje zejména dodání jiného množství zboží, než stanovuje tato smlouva, dodání zboží jiné jakosti, druhu a provedení, než určuje tato smlouva a neodevzdání dokladů a dokumentů ve smyslu čl. 4.2 této smlouvy. O nepřevzetí plnění bude kupujícím vyhotoven zápis, ve kterém kupující uvede veškeré vady zboží, pro které zboží nebylo převzato.
- 4.5.2 **není-li důvod odmítnout plnění převzít nebo nevyužije-li kupující svého práva odmítnout plnění převzít, kupující plnění převezme.** Za kupujícího převezme plnění kontaktní osoba kupujícího, která při převzetí plnění připojí na všechny výtisky dodacího listu předložené prodávajícím svůj podpis. Okamžikem podpisu dodacího listu kontaktní osobou kupujícího se plnění v něm popsané považuje za převzaté. Dodací list obsahuje zejména odkaz na tuto smlouvu, označení dílčího plnění, rozpis jednotlivých položek zboží s uvedením jejich počtu, datum odevzdání zboží prodávajícím kupujícímu a datum podpisu dodacího listu kontaktní osobou kupujícího.
- 4.6 Je-li zboží převáženo a dodáváno ve vratných obalech, nestávají se obaly majetkem kupujícího. Kupující není povinen zaslat, nebo dopravit obaly na své náklady zpět k prodávajícímu.

5 Platební podmínky

- 5.1 Nárok na úhradu kupní ceny kupujícím prodávajícím vzniká postupně vždy po ukončení každého kalendářního měsíce, a to ve výši ceny za dílčí plnění, která byla kupujícím v uplynulém kalendářním měsíci převzata (tzn. prodávající je oprávněn požadovat po kupujícím úhradu dílčí kupní ceny v návaznosti plnění této Smlouvy jedním daňovým dokladem (fakturou) jednou měsíčně). Úhrada dílčí kupní ceny bude provedena na základě prodávajícím vystaveného daňového dokladu (faktury), a to na bankovní účet uvedený na tomto daňovém dokladu (faktuře). **Kupující neposkytuje zálohy.**
- 5.2 Každý daňový doklad (faktura) musí obsahovat zejména všechny náležitosti stanovené zák. č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, dále musí daňový doklad (faktura) obsahovat číslo smlouvy, podle které se uskutečňuje plnění a označení (číslo) dílčího/dílčích plnění. Prodávající je povinen v daňovém dokladu (faktuře) cenu rozepsat po jednotlivých položkách zboží. Součástí daňového dokladu (faktury) jsou **originály dodacích listů** podepsaných za kupujícího kontaktní osobou kupujícího, které se vztahují k příslušným dílčím plněním.
- 5.3 Daňový doklad (fakturu) doručí prodávající kupujícímu na doručovací adresu kupujícího. Kupující zaplatí cenu dle daňového dokladu (faktury) nejpozději do **30 dnů** ode dne obdržení tohoto daňového dokladu (faktury).
- 5.4 Za den splnění platební povinnosti se považuje den odepsání ceny dle daňového dokladu (faktury) z účtu kupujícího ve prospěch prodávajícího.
- 5.5 Kupující je oprávněn před uplynutím lhůty splatnosti vrátit daňový doklad (fakturu), který neobsahuje požadované náležitosti, není doložen požadovanými nebo úplnými doklady nebo obsahuje nesprávné cenové údaje. Stanoví-li prodávající v daňovém dokladu (faktuře) datum splatnosti v rozporu s touto smlouvou, není tato chyba důvodem pro vrácení daňového dokladu (faktury) a pro další plnění povinností smluvních stran se nebude k tomuto chybně uvedenému údaji přihlížet.
- 5.6 Ve vráceném daňovém dokladu (faktuře) musí kupující vyznačit důvod vrácení daňového dokladu (faktury). Oprávněným vrácením daňového dokladu (faktury) přestává běžet původní lhůta splatnosti daňového dokladu (faktury) a běží nová lhůta stanovená dle čl. 5.3 této smlouvy ode dne prokazatelného doručení opraveného a všemi náležitostmi opatřeného daňového dokladu (faktury) kupujícímu.
- 5.7 Budou-li u prodávajícího, coby dodavatele zdanitelného plnění, shledány důvody k naplnění institutu ručení za daň podle § 109 zák. č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, je kupující oprávněn při úhradě ceny postupovat zvláštním způsobem zajištění daně podle § 109a tohoto zákona.

6 Přechod vlastnického práva a odpovědnosti za škodu

Nebezpečí škody na zboží a vlastnické právo přechází na kupujícího postupně, a to okamžikem převzetí příslušného dílčího plnění kupujícím.

7 Práva z vadného plnění a záruka za jakost

- 7.1 Práva z vadného plnění se řídí § 2099 a násl. občanského zákoníku.
- 7.2 Prodávající uzavřením smlouvy poskytuje záruku za jakost zboží. Poskytnutím záruky za jakost prodávající přejímá závazek, že zboží nebo jakákoliv jeho část bude po celou

záruční dobu způsobilé k užívání, ke kterému je svou povahou určeno, bude plně funkční a že po celou tuto záruční dobu bude mít vlastnosti vyžadované smlouvou.

- 7.3 Prodávající poskytuje záruku za jakost v trvání 24 měsíců (tj. záruční doba činí 24 měsíců), v níž je kupující oprávněn prodávajícímu vady oznámit a požadovat jejich odstranění. Záruční doba za jakost běží pro každý kus zboží zvlášť a počíná běžet ode dne převzetí zboží v rámci dílčího plnění kupujícím.
- 7.4 Záruční doba neběží:
- 7.4.1 po dobu, po kterou kupující nemůže zboží, nebo jeho vadou dotčenou část, řádně v plném rozsahu užívat pro jeho vadu, za kterou odpovídá prodávajícím;
- 7.4.2 po dobu, po kterou prodávající odstraňuje vady plnění, za které odpovídá prodávající a které sice nebrání kupujícímu v řádném užívání plnění, ale vyskytnou se opakovaně.
- 7.5 Záruční doba neběží vždy ode dne doručení ohlášení vad prodávajícímu až do dne, kdy prodávající odevzdá kupujícímu příslušné plnění nebo jeho část po odstranění vady.
- 7.6 Záruční doba se prodlužuje vždy o dobu, po kterou tato záruční doba podle předchozích ustanovení neběží.

8 Smluvní pokuty

- 8.1 Za nesplnění závazku z této smlouvy se sjednávají následující smluvní pokuty:
- 8.1.1 za prodlení se splněním povinnosti prodávajícího dodat dílčí plnění ve lhůtě sjednané v čl. 3.1 této smlouvy je prodávající povinen zaplatit kupujícímu za každý započatý den prodlení smluvní pokutu ve výši 0,2 % z ceny dílčího plnění celkem bez DPH;
- 8.1.2 za prodlení s odstraněním vad plnění a vad, na něž se vztahuje záruka, ve lhůtách stanovených kupujícím je prodávající povinen zaplatit kupujícímu za každý započatý den prodlení smluvní pokutu ve výši 0,2 % z kupní ceny položky zboží bez DPH.
- 8.2 Kupující uplatní nárok na smluvní pokutu a její výši u prodávajícího výzvou. Prodávající je povinen zaplatit uplatněnou smluvní pokutu kupujícímu do 21 dnů od doručení této výzvy.
- 8.3 Smluvní pokutu zaplatí prodávající bez ohledu na to, vznikla-li kupujícímu škoda. Náhrada škody je vymahatelná samostatně v plné výši vedle smluvní pokuty; ustanovení § 2050 občanského zákoníku se nepoužije.

9 Ukončení smlouvy

- 9.1 Tato smlouva zaniká některým ze způsobů stanoveným občanským zákoníkem, není-li dále touto smlouvou stanoveno jinak.
- 9.2 Jedná-li se o výpověď, lze tuto smlouvu ukončit pouze výpovědí ze strany kupujícího; výpovědní doba v takovém případě činí 7 dnů ode dne doručení písemné výpovědi prodávajícímu.
- 9.3 Jedná-li se o jednostranné odstoupení pro její podstatné porušení, lze tuto smlouvu ukončit pouze jednostranným odstoupením od této smlouvy ze strany kupujícího pro

její podstatné porušení prodávajícím; podstatným porušením této smlouvy prodávajícím se pro účely této smlouvy rozumí:

- 9.3.1 prodlení prodávajícího s dodáním dílčího plnění kupujícímu ve lhůtě sjednané v čl. 3.1 této smlouvy pod dobu delší než 10 dnů; a
 - 9.3.2 opakované porušení povinností prodávajícího vyplývající z této smlouvy, přičemž opakovaným porušením se rozumí nejméně třetí porušení jakékoliv povinnosti.
- 9.4 Kupující je oprávněn ukončit tuto smlouvu, příp. závazek z této smlouvy, také dle § 223 zák. č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.

10 Zvláštní ujednání

- 10.1 Všechny právní vztahy, které vzniknou při realizaci závazků vyplývajících z této smlouvy, se řídí právním řádem České republiky.
- 10.2 Tuto smlouvu lze měnit pouze písemným, číslovaným, oboustranně potvrzeným ujednáním, výslovně nazvaným dodatek ke smlouvě podepsaným statutárními zástupci obou smluvních stran nebo osobami oprávněnými za smluvní strany jednat, a to ve stejné podobě, v jaké byla uzavřena smlouva. Jiné zápisy, protokoly apod. se za změnu smlouvy nepovažují. Změní-li se kterýkoliv údaj uvedený v záhlaví této smlouvy u smluvních stran, je smluvní strana, u níž ke změně došlo, povinna neprodleně písemně o této skutečnosti informovat druhou smluvní stranu. Účinnost změny u údajů, které se nezapisují do obchodního rejstříku (např. doručovací adresa, kontaktní osoba), nastává okamžikem doručení oznámení příslušné smluvní straně.
- 10.3 Kontaktní osoby kupujícího uvedené v příloze č. 4 této smlouvy jsou za kupujícího oprávněny činit pouze tyto úkony:
- 10.3.1 upřesnit prostory v rámci místa plnění pro přemístění demontovaného gastro zařízení – čl. 1.1 této smlouvy;
 - 10.3.2 dohodnout s prodávajícím konkrétní termín plnění – čl. 3.2 této smlouvy;
 - 10.3.3 vyzvat prodávajícího k předložení dokladů ve smyslu čl. 4.1.4 této smlouvy;
 - 10.3.4 určit osoby, které mají být zaškoleny ve smyslu čl. 4.1.6 této smlouvy;
 - 10.3.5 stanovit místo v rámci místa plnění, kde má být zboží instalováno – čl. 4.1.7 této smlouvy;
 - 10.3.6 dohodnout s prodávajícím den a čas předání zboží – čl. 4.4 této smlouvy; a
 - 10.3.7 odmítnout plnění převzít dle čl. 4.5.1 této smlouvy a převzít plnění dle čl. 4.5.2 této smlouvy, a to včetně vyhotovení a podpisu zápisu o odmítnutí převzít plnění a podpisu dodacího listu.
- Kontaktní osoba kupujícího není oprávněna zejména rozhodnout nebo s prodávajícím dohodnout způsob vypořádání nároků z vadného plnění. Úkony učiněné kontaktní osobou kupujícího nad takto vymezený rámec nezavazují kupujícího.
- 10.4 Smluvní strany jsou oprávněny postoupit jakoukoliv pohledávku nebo závazek vyplývající z této smlouvy pouze s předchozím písemným souhlasem druhé smluvní strany.

- 10.5 Prodávající na sebe převzal v souvislosti s plněním této smlouvy nebezpečí změny okolností ve smyslu § 1765 občanského zákoníku.
- 10.6 V případě, že nastane rozpor mezi touto smlouvou a jejími přílohami, budou přednostně aplikována ustanovení této smlouvy.
- 10.7 Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu smluvními stranami. Tato smlouva nabývá účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv ve smyslu zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů.
- 10.8 Tato smlouva se pořizuje ve dvou vyhotoveních, každé s platností originálu. Každá ze smluvních stran obdrží jedno vyhotovení. Prodávající se zavazuje, že poskytne kupujícímu smlouvu včetně příloh ve strojově čitelném formátu. V případě, že tato smlouva bude uzavírána v elektronické podobě, považuje se za její podepsání připojení zaručeného elektronického podpisu osoby v souladu s dikcí nařízení Evropského Parlamentu a Rady č. 910/2014 (nařízení eIDAS). Smlouva je v elektronické podobě uzavřena připojením zaručených elektronických podpisů obou smluvních stran.

Příloha č. 1 – Technická specifikace zboží

Příloha č. 2 – Seznam nahrazovaných zařízení

Příloha č. 3 – Cenová kalkulace

Příloha č. 4 – Kontaktní osoby pro jednotlivá dílčí plnění

V Praze, dne

V Jeseníku, dne

Za kupujícího

Ing. Libor Tejnil

ředitel

Za prodávajícího

Jan Mach

jednatel

Příloha č. 1 kupní smlouvy

Dílní plnění č. 1 - technická specifikace

Místo VLL Jeseník, budova Silesie, Myslbekova 271/4A, 790 03

plnění: Jeseník

Umístění: Kuchyně, přízemní podlaží

Transport: Vstup z komunikace bezbarierový. Vzdálenost od vchodu na místo umístění 20 m.

Poř. číslo	Prodávajícím garantované technické parametry zboží	MNOŽ	MJ	Způsob umístění samostatně stojící / zabudovaný	Obchodní označení zboží (výrobku) / výrobce	
1.	Podpultová myčka nádobí	1	ks		DIHR DS 40 T DA	
	Provozní parametry: Profesionální podstolová myčka nádobí na mytí stolního nádobí, skla a příborů. Celonerezové provedení. Dvouplášťová - tichý provoz. Rozměr koše 400 x 400 mm. Vestavěné odpadové čerpadlo. Zabudovaný změkčovač vody.			samostatně stojící	<i>Profesionální podstolová myčka nádobí na mytí stolního nádobí, skla a příborů. Celonerezové provedení. Dvouplášťová - tichý provoz. Rozměr koše 400 x 400 mm. Vestavěné odpadové čerpadlo. Zabudovaný změkčovač vody.</i>	
	Funkce a ovládání: Displej pro jednoduché ovládání, s barevnou signalizací jednotlivých fází mycího cyklu. Mycí programy:				ANO 4	
	Příslušenství: Koše na sklo, koše na talíře, koše na příbory:				2x 400x400x130mm; 1x 400x400x80mm; 1x 110x110x130mm	
	Technické parametry: Příkon: Napětí: Vnější rozměr (š,h,v): Spotřeba vody na 1 mycí cyklus:				3,2 kW 230 V 460x545x715 mm 1,8 l	
2.	Výrobek šlehačky	1	ks			FRIGOMAT KREAM 2,5
	Provozní parametry:					

Automatický stroj na výrobu šlehačky. S kapacitou minimálně 50l / hod.

Funkce a ovládání:

Nepřímé chlazení smetany, aby nedocházelo k oddělování tuku.

Udržitelnost teploty smetany 4°C.

Vybavení:

Vyjímatelná nádoba.

Technické parametry:

Příkon:

Napětí:

samosstatně stojící

Automatický stroj na výrobu šlehačky. S kapacitou 50l / hod.

ANO

ANO

ANO

0,5 kW

230 V

Dílčí plnění č. 2 - technická specifikace

Místo plnění: VLL Teplice, Svatopluka Čecha 2, 415 01 Teplice

Umístění pro myčku: 3. NP – léčebny, kavárna – umístění pod barovým pultem
Umístění pro pánev vč. podstavce: 2.NP – kuchyně/varna léčebny
Transport: Provozní schodiště, nebo provozní výtah – vstup: 100 cm, kabina: 108 x 150 cm s nosností 650 kg
Vzdálenost: od vstupu do budovy ke schodišti/výtahu v přízemí: 9 m, od schodiště/výtahu ve 2. NP do varny: 16 m

Poř. číslo	Prodávajícím garantované technické parametry zboží	MNOŽ	MJ	Způsob umístění samostatně stojící / zabudovaný	Obchodní označení zboží (výrobku) / výrobce
1.	Podpultová myčka nádobí	1	ks		WEXIÖDISK WD-4S BASIC
	Provozní parametry:				
	Profesionální myčka nádobí podstolová na mytí stolního nádobí a skla. Celonerezové provedení. Dvouplášťová, tichý provoz. Připojení na studenou vodu. Rozměr koše 500 x 500 mm.				<i>Profesionální myčka nádobí podstolová na mytí stolního nádobí a skla. Celonerezové provedení. Dvouplášťová, tichý provoz. Připojení na studenou vodu. Rozměr koše 500 x 500 mm.</i>
	Funkce a ovládání:				
	Displej pro jednoduché ovládání				ANO
	Mycí programy:				3
	Zabudovaný automatický dávkovač mycího a oplachového prostředku.				ANO
	Příslušenství:				
	Odpadní čerpadlo.				ANO
	Mycí koše (na sklo, na talíře, na příbory):				ANO
	Technické parametry:				
	Příkon:				4,95 kW
	Napětí:				400 V
	Jištění: 10 A				ANO

	Vnější rozměr (v,š,h):				820x598x598 mm
	Spotřeba vody při oplachování:				2,4 l
2.	Multifunkční tlaková pánve min. 2x25l max. 2x29l	1	ks		RATIONAL IVARIO PRO 2-S+
	Provozní parametry:				
	Dvě na sobě nezávisle pracující pánve min. 2x 25 l max. 2x29 l, celonerezové provedení				<i>Dvě na sobě nezávisle pracující pánve 2x 25 l, celonerezové provedení</i>
	Funkce a ovládání:				
	Barevný display s dotykovou obrazovkou				ANO
	Digitální zobrazení teploty				ANO
	Možnost volného programování				ANO
	Manuální režim				ANO
	Automatické plnění nádoby s přesností na litry				ANO
	Vybavení:				
	Sondy vnitřní teploty s měřicími body pro každou pánve zvlášť				ANO
	Nerezový podstavec pod pánve – kompatibilita s pánví				ANO
	Příslušenství:				
	Stěrka				ANO
	Varný koš				ANO
	Cedící síto				ANO
	Čistící houbička				ANO
	2x Ramena pro automatické zvedání a spouštění				ANO
	Fritovací koš				ANO
	2x Rošt na dno pánve				ANO
	Technické parametry:				
	Užitečný objem:				2x 25 l
	Odtok vody:				ANO
	Přívod vody: R 3/4"				ANO
	Napětí:				400 V
	Příkon:				21 kW

samostatně stojící

Jištění: 32 A

ANO

Dílčí plnění č. 3 - technická specifikace

Místo plnění: Vojenský rehabilitační ústav Slapy, 252 08 Slapy nad Vltavou

Umístění: Pavilon C1, 1 PP.
Transport: Rovina cca 15 metrů od vykládky, Následně možno použít výtah do 2. NP

Poř. číslo	Prodávajícím garantované technické parametry zboží	MNOŽ	MJ	Způsob umístění samostatně stojící / zabudovaný	Obchodní označení zboží (výrobku) / výrobce
1.	Ručně vedený elektrický tahač vozíků	1	ks		ZALLYS M12
	Provozní parametry:			samostatně stojící	
	Profesionální ručně vedený elektrický tahač vozíků s tažnou kapacitou min. 1200 kg a ocelovým rámem.				Profesionální ručně vedený elektrický tahač vozíků s tažnou kapacitou 1500 kg a ocelovým lakovaným rámem
	Technické parametry:				
	Elektromotor: stejnosměrný proud, napětí motoru 24 V				ANO
	Tažná kapacita:				1500 kg
	Maximální rychlost vpřed a vzad:				5 km/h
	Ovládací prvky na řídicí oji:				Ovládání pohonu (přepínač funkcí), nouzové reverzní tlačítko, odpojení napájení (nouzové vypnutí), akustická signalizace.
	Napětí baterie: 24V (2 x 12V)				ANO
	Jmenovitý výkon:				0,4 kW
	Překonatelný sklon:				15%
	Výbava a příslušenství				
	Baterie, sada:				45 Ah
	Nabíjení baterie pomocí konektoru				ANO
	Tažné zařízení hák, Ø16mm				ANO
	Plnopryžvová kola			ANO	
	Nabíječka baterií: externí, vysokofrekvenční			ANO	
2.	Staniční vozík pro rozvoz stravy	3	ks		TEMP-RITE TRG2820N-GN
	Provozní parametry:				
	Staniční vozík pro rozvoz stravy se sklopnou ojí a připojovacím čepem pro možnost zapřáhnutí více vozíků za sebou, provedení z nerezů				Staniční vozík pro rozvoz stravy se sklopnou ojí a připojovacím čepem pro možnost zapřáhnutí více vozíků za sebou, dvouplášťové provedení z nerezů

Technické parametry:
Kapacita: 20 ks tabletů Euronorm (2 sloupce, každý po 10 vsunech)
Materiál stěn, stropu a dveří z omyvatelné nenasákavé tepleně izolační hmoty
Staniční vozík vybaven 4 svislými a 4 vodorovnými madly
Dvoukřídlové dveře otvíravé 270° a magnetickou aretací obou křídel dveří v otevřené poloze
Zavírání na pravém křídle dveří
Ochranný plastový nárazník po celém obvodu podvozku, nárazníková plocha i ve všech rozích horní části vozíku
Průměr koleček: min. 150 mm
Výbava
Podvozek samonosný nerezový – 2 pevná kolečka, 2 otočná kolečka s brzdou

samostatně stojící

ANO
ANO
ANO
ANO
ANO
ANO
ANO
ANO

Dílčí plnění č. 4 - technická specifikace

Místo plnění: VZ Bedřichov, Bedřichov 62, 543 51 Špindlerův Mlýn

Umístění: Kuchyně, přízemní podlaží
 Tarnsport: Vstup od zásobovacích dveří je bezbarierový. Vzdálenost od vchodu na místo umístění 40 m.

Poř. číslo	Prodávajícím garantované technické parametry zboží	MNOŽ	MJ	Způsob umístění samostatně stojící / zabudovaný	Obchodní označení zboží (výrobku) / výrobce
1.	Myčka bílého nádobí s automatickým posuvem košů	1	ks		DIHR RX 104 E
	Provozní parametry:			samostatně stojící	
	Tunelový mycí stroj košový, směr posunu zleva – doprava				ANO
	Rozměr koše 500x500mm				ANO
	Průjezdná výška:				450mm
	Funkce a ovládání:				
	Multifunkční dotyková displej				ANO
	Zóna mytí - délka:				700mm
	Zóny oplachu: požadovány min. dva stupně oplachu				2
	Zóna oplachu - délka:				700mm
	Zóna sušení - délka:				700mm
	Samočištění celého prostoru mycího stroje				ANO
	Vybavení:				
	Mycí stroj vybaven čerpadlem na zvýšení tlaku				ANO
	Technické parametry:				
	Odpad DN 70				ANO
	Příkon:				19,9 kW
	Napětí: 400V			ANO	
	Vnější rozměr (v,š,h):			1830x2300x800 mm	
2.	Šoker - zařízení k prudkému schlazování pokrmů	1	ks		ASBER EBC-03
	Provozní parametry:				

Šoker vyroben v celnerovém provedení, s vícebodovou sondou teploty jádra

Funkce a ovládání:

Snadné programování pomocí LCD displeje:

Kapacita zařízení: 3x GN 1/1

Automatické nebo manuální odmrazování

Technické parametry:

Příkon:

Napětí:

samostatně stojící

Šoker vyroben v celnerovém provedení, s vícebodovou sondou teploty jádra

ANO

ANO

Automatické

0,59 kW

230V

Dílčí plnění č. 5 - technická specifikace

Místo plnění: VZ Bedřichov - Malý Šišák, 543 51 Špindlerův Mlýn

Umístění: sklady, zázemí čišníků - kuchyň, přízemní podlaží
 Transport: Vzdálenost od vchodu max. do 50 metrů. Místy úzký průchod.

Poř. číslo	Prodávajícím garantované technické parametry zboží	MNOŽ	MJ	Způsob umístění samostatně stojící / zabudovaný	Obchodní označení zboží (výrobku) / výrobce
1.	Prosklená nerezová chladicí skříň	1	ks		TEFCOLD RK1420
	Provozní parametry:			samostatně stojící	
	Skříň chladicí dvoudvěřová, prosklené dveře, v celonerezovém provedení				Skříň chladicí dvoudvěřová, prosklené dveře, v celonerezovém provedení
	Funkce a ovládání:				
	Provozní teplota:				2°C až 10°C
	Automatické odtávání				ANO
	Odkládací výškově stavitelné rošty				ANO
	Elektronické ovládání s možností nastavení na stupeň				ANO
	Digitální ukazatel teploty s alarmem				ANO
	Uzamykatelné dveře				ANO
	Možnost vkládat gastronádoby GN 2/1				ANO
	Počet polic:				8
	Technické parametry:				
	Objem:				1410 l
	Napětí:				230V
	Vnější rozměr (v,š,h):			2010x1480x850 mm	

Dílčí plnění č. 6 - technická specifikace

Místo plnění: VZ Dyje, středisko Vranov, pláž, čp. 329 671 03 Vranov nad Dyjí

Umístění: Kuchyně, 1. NP.

Tarnsport: Bezbariérový přístup hlavním vchodem přes recepci hotelu. Vzdálenost od vchodu na místo umístění 30 m.

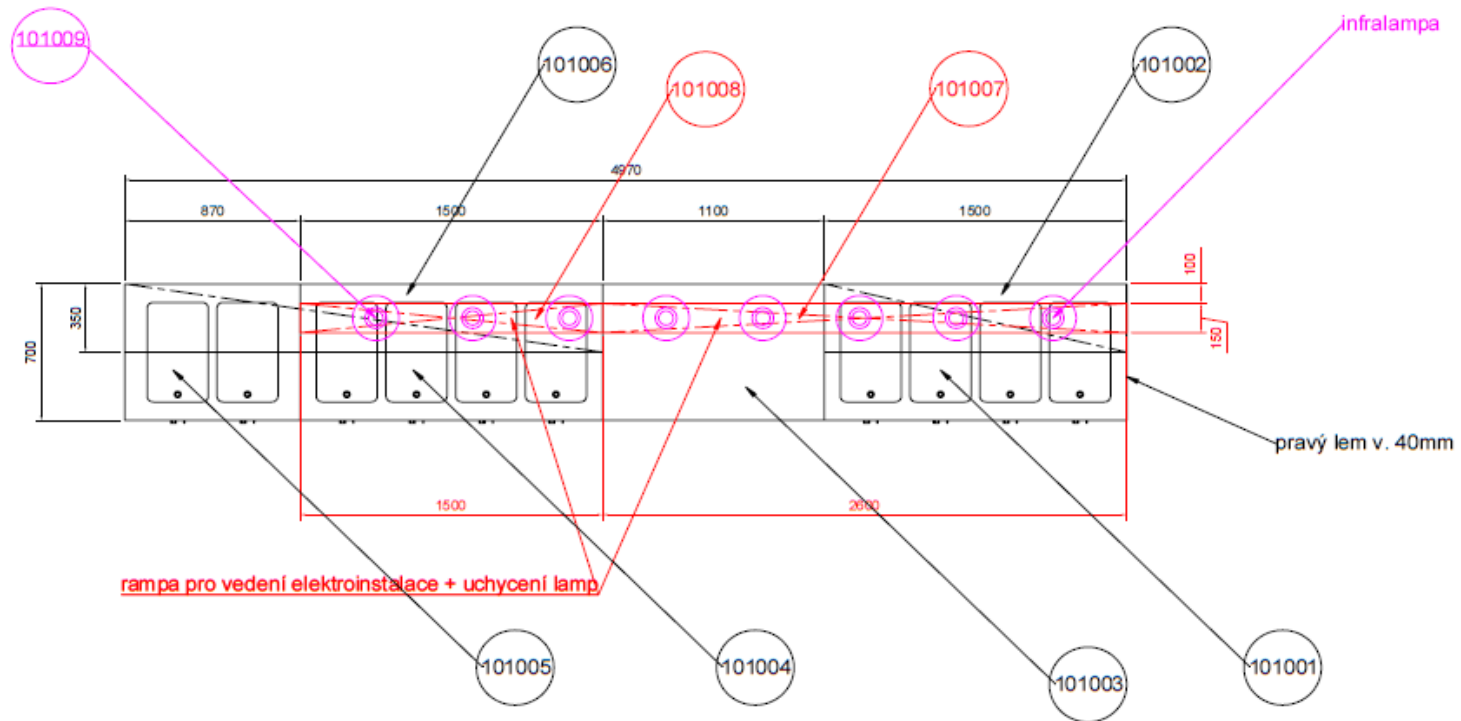
Poř. číslo	Prodávajícím garantované technické parametry zboží	MNOŽ	MJ	Způsob umístění samostatně stojící / zabudovaný	Obchodní označení zboží (výrobku) / výrobce
1	Výdejní linka stravy ATYP - výrobek na míru tvořící jednotný celek, níže specifikovaný v položkách 1.1. - 1.9. a v projektové dokumentaci určenými kótami				
1.1.	Nerezová vyhřívaná vodní lázeň se čtyřmi samostatnými sekcemi GN1/1 a spodní policí, ATYP výrobek - výrobek na míru (101001)	1	ks	Zabudovaný	HI-GASTRO
	Provozní parametry:				
	Nerezová vyhřívaná vodní lázeň se čtyřmi samostatnými sekcemi GN1/1 a spodní policí, kapacita 4x GN1/1 200mm				ANO
	Funkce a ovládání:				
	Vany tepelně izolované				ANO
	Centrální napouštění a vypouštění vody				ANO
	Zadní nerezové opláštění				ANO
	Regulace teploty každé sekce termostatem				ANO
	Pracovní teplota uvnitř zakryté vany +90 °C				ANO
	Podnoží z uzavřených profilů				ANO
	Seřiditelné nástavce nohou				ANO
	Technické parametry:				
	Napětí: 230 V				ANO
	El. příkon:			2,8 kW	
	Pravý lem v. 40mm			ANO	
	Vnější rozměr (š,h,v):			1500x700x900mm	

1.2.	Nerezový stolový nástavec jednoetážový otevřený, ATYP - výrobek na míru (101002)	1	ks	Zabudovaný	HI-GASTRO	
	Technické parametry:					
Vnější rozměr (š,h,v):		1500x350x350mm				
1.3.	Nerezový pracovní stůl s 2x policí, ATYP - výrobek na míru (101003)	1	ks		HI-GASTRO	
	Provozní parametry:					
	Nerezový pracovní stůl s 2x policí, rovná pracovní deska bez lemu					ANO
	Funkce a ovládání:					
	zadní, levé a pravé nerezové opláštění					ANO
	podnoží z uzavřených profilů					ANO
	seřiditelné nástavce nohou					ANO
	Technické parametry:					
Vnější rozměr (š,h,v):		1100x700x900 mm				
1.4.	Nerezová vyhřívaná vodní lázeň se čtyřmi samostatnými sekcemi GN1/1 a spodní policí, ATYP - výrobek na míru (101004)	1	ks	Zabudovaný	HI-GASTRO	
	Provozní parametry:					
	Nerezová vyhřívaná vodní lázeň se čtyřmi samostatnými sekcemi GN1/1 a spodní policí, kapacita 4x GN1/1 200mm					ANO
	Funkce a ovládání:					
	Vany tepelně izolované					ANO
	Centrální napouštění a vypouštění vody					ANO
	Zadní nerezové opláštění					ANO
	Regulace teploty každé sekce termostatem					ANO
	Pracovní teplota uvnitř zakryté vany +90 °C					ANO
	Podnoží z uzavřených profilů					ANO
	Seřiditelné nástavce nohou					ANO
	Technické parametry:					
	Napětí: 230 V					ANO
El. příkon:		2,8 kW				

	Vnější rozměr (š,h,v):				1500x700x900 mm	
1.5.	Nerezová vyhřívaná vodní lázeň se dvěma samostatnými sekcemi GN1/1 a spodní policí, ATYP - výrobek na míru (101005)	1	ks	Zabudovaný	HI-GASTRO	
	Provozní parametry:					
	Nerezová vyhřívaná vodní lázeň se dvěma samostatnými sekcemi GN1/1 a spodní policí, kapacita 2x GN1/1 200mm					ANO
	Funkce a ovládání:					
	Vany tepelně izolované					ANO
	Centrální napouštění a vypouštění vody					ANO
	Zadní a levé nerezové opláštění					ANO
	Regulace teploty každé sekce termostatem					ANO
	Pracovní teplota uvnitř zakryté vany +90 °C					ANO
	Podnoží z uzavřených profilů					ANO
	Seřiditelné nástavce nohou					ANO
	Technické parametry:					
	Napětí: 230 V					ANO
	El. příkon:					1,4 kW
	Vnější rozměr (š,h,v):				870x700x900 mm	
1.6.	Nerezový stolový nástavec jednoetážový otevřený, ATYP - výrobek na míru (101006)	1	ks	Zabudovaný	HI-GASTRO	
	Technické parametry:					
	Vnější rozměr (š,h,v):				2370x350x350 mm	
1.7.	Nerezová závěsná rampa pro vedení elektroinstalace a integraci závěsných infralamp, ATYP - výrobek na míru (101007)	1	ks		HI-GASTRO	
	Technické parametry:					
	Vnější rozměr (š,h,v):					2600x150x100 mm
1.8.	Nerezová závěsná rampa pro vedení elektroinstalace a integraci závěsných infralamp, ATYP - výrobek na míru (101008)	1	ks		HI-GASTRO	
	Technické parametry:					
	Vnější rozměr (š,h,v):				1500x150x100 mm	

1.9.	Infra lampa v provedení měď k nahřívání pokrmů (101009)	8	ks		GASTRO-TIP
	Technické parametry:				
	Průměr: 230mm				ANO
	Flexibilní napájecí kabel s fixací délky				ANO
	Integrovaný vypínač				ANO
	Infra žárovky 250W				ANO
	Napětí: 230 V				ANO
	El. příkon:				250 W
	Příslušenství:				
	8 ks náhradních infra žárovek 250W				ANO

Horní pohled



Dílčí plnění č. 7 - technická specifikace

Místo plnění: VZ Měřín, Jablonná nad Vltavou, 257 44 Netvořice

Umístění: Kuchyně, 1. NP.
 Tarnsport: Bezbariérový přístup z rampy na tech. dvoře. Vzdálenost od vchodu na místo umístění 60 m.

Poř. číslo	Prodávajícím garantované technické parametry zboží	MNOŽ	MJ	Způsob umístění samostatně stojící / zabudovaný	Obchodní označení zboží (výrobku) / výrobce
1.	Sestava el. konvektomatů 10 x GN 1/1 a 6 x GN 1/1 + příslušenství	1	ks		RATIONAL iCombi® Pro CombiDuo 10/1+6-1/1 E
	Provozní parametry:				
	Konvektomaty 10x a 6x GN 1/1 pracující v automatickém i manuálním režimu s vybaveností nastavených programů a s možností vkládání vlastních programů. Vybavenost na výrobu páry s integrovaným vyvíječem páry (boilerem) Certifikace pro noční vaření.				<i>Konvektomaty 10x a 6x GN 1/1 pracující v automatickém i manuálním režimu s vybaveností nastavených programů a s možností vkládání vlastních programů. Vybavenost na výrobu páry s integrovaným vyvíječem páry (boilerem) Certifikace pro noční vaření.</i>
	Funkce a ovládání:				
	Ovládání pomocí barevného dotykového displeje s intuitivními symboly pro snadné ovládání. Možnost ovládání v češtině.				ANO
	Manuální režim s možností ručního nastavení základních provozních parametrů.				ANO
	Automatický režim s nastavenými procesy a postupy přípravy pokrmů (vaření, pečení, dušení v páře, smažení, regenerace, kynutí, grilování, zchlazení varného prostoru; např. příprava masa, drůbeže, ryb, příloh, vaječných jídel, pečiva, dokončovací operace).				ANO
	Možnost souběžné přípravy různých druhů potravin (např. příprava masa a přílohy) a souběžného využití různých způsobů přípravy pokrmů (např. dušení a grilování).				ANO
	Zobrazení hlášení na displeji a akustická signalizace při dokončení dílčích procesů úpravy pokrmů.				ANO
	Rozložení ližin pro vložení 6, reps. 10 roštů nebo plechů (1/1 GN) do jednoho sloupce				ANO
	Možnost tvorby a vložení vlastních programů.				ANO

Režim delta T pro šetrnou přípravu velkých kusů potravin.
Automatický systém čištění varné komory.
Funkce pro odložený start.
Funkce pro rychlé ochlazení varné komory.
USB konektivita pro snadné přehrávání dat z a do konvektomatu, ukládání a prohlížení dat HACCP.
Vybavení:
Vícebodová teplotní vpichová sonda.
Integrované vnitřní LED osvětlení.
Vestavěná ruční sprcha se samonavíjecím mechanismem.
Součástí dodávky konvektomatu bude také níže specifikované příslušenství:
1x Propojovací sada pro sestavení obou konvektomatů na sebe včetně jejich propojení
1x podstavec s nohama zaručující bezpečnou, zvýšenou instalaci varných systémů.
Plech na smažení a pečení GN 1/1:
Speciální plechy s mřížkou na grilování z jedné strany a hladkou plochou na pečení z druhé strany se speciální nepřilnavou vrstvou odolnou teplotám nad 300 °C:
Vložka na knedlíky:
Grilovací deska GN 1/1:
Koš grilovací a smažicí drátěný GN 1/1:
Multifunkční plech GN 1/1 na sázená vejce, omelety, bramborové placky, lívance apod:
Grilovací rošt GN 1/1 pro přípravu minutkových mas, ryb a zeleniny:
Technické parametry:
El. příkon 10x GN 1/1:
El. příkon 6x GN 1/1:
Napětí: 400 V

samosstatně stojící

ANO
ANO
ANO
ANO
ANO
ANO
ANO
ANO
ANO
ANO
ANO
ANO
ANO
325x530 mm / 10ks
325x530 mm / 5ks
325x530 mm / 5ks
325x530 mm / 5ks
325x530 mm / 5ks
325x530 mm / 6ks
325x530 mm / 2ks
ANO
18,9 kW
10,8 kW
ANO

Dílčí plnění č. 8 - technická specifikace**Místo plnění:** VZ Ovčárna pod Pradědem, Malá Morávka 263 793 24 Karlova Studánka

Umístění: 1. NP v myčce bílého nádobí budovy 02.

Transport: Hlavním vchodem, šířka dveří 90 cm je dostačující, délka přenosu cca 20 m.

Poř. číslo	Prodávajícím garantované technické parametry zboží	MNOŽ	MJ	Způsob umístění samostatně stojící / zabudovaný	Obchodní označení zboží (výrobku) / výrobce
1.	Leštička příborů s podstavcem	1	ks		ANTAR WINDY HT
	Provozní parametry:				
	Leštička příborů s podstavcem, se sušením a sterilizací s kapacitou min. 2000 kusů/hod. umytých příborů za hodinu. Celonerezové provedení.				<i>Leštička příborů s podstavcem, se sušením a sterilizací s kapacitou min. 2000 kusů/hod. umytých příborů za hodinu. Celonerezové provedení.</i>
	Funkce a ovládání:				
	System UV dezinfekce				ANO
	Uživatelsky jednoduché vkládání příborů				ANO
	Vybavení:				
	Nerezový stůl se dvěma plastovými koši				ANO
	Technické parametry:				
	El. příkon:				0,56 kW
	Napětí: 230 V				230V

Dílčí plnění č. 9 - technická specifikace

Místo plnění: HOTEL DAP***, Vítězné náměstí 684/4, 160 00 Praha 6

Umístění: 1. PP Varna, 1. PP Varna vchod z ulice Svatovítská po schodech do 1. PP Myčka na nádobí a hrnce 2x 1. NP Závodní jídelna – výdej I a výdej II (průběhová myčka nádobí) vchod z ulice Svatovítská a výtahem do 1. NP 2. NP Klubová restaurace varna (průběhová myčka nádobí) vchod z ulice Svatovítská a výtahem do 2. NP.

Transport: Vstup z komunikace bezbarierový. Nákladní výtah roh Vítězného nám. a Svatovítské ul. Vzdálenost od výtahu na místo cca 60 m.

Poř. číslo	Prodávajícím garantované technické parametry zboží	MNOŽ	MJ	Způsob umístění samostatně stojící / zabudovaný	Obchodní označení zboží (výrobku) / výrobce
1.	Myčka nádobí průběžná	3	ks		DIHR HT II I T
	Provozní parametry:			samostatně stojící	
	Celonerezová průběžná myčka s odpadovým čerpadlem, dvouplášťová.				ANO
	Funkce a ovládání:				
	Snadno ovladatelný panel.				ANO
	Automatické řízení dávkování mycího a oplachového prostředku.				ANO
	Samočistící cyklus.				ANO
	Příslušenství:				
	Min. 1x koš na talíře, 1x koš na sklo, 1x koš na příbory.				ANO
	Technické parametry:				
	Příkon:				10,12 kW
	Napětí: 400 V			ANO	
	Rozměr koše: 500x500mm			ANO	
	Vnější rozměr (v,š,h):			1445x720x735 mm	
2.	Myčka na nádobí a hrnce	1	ks		DIHR LP4 S8 PLUS
	Provozní parametry:			samosta	
	Profesionální myčka na nádobí, hrnce a plechů v celonerezovém opláštění				ANO
	Funkce a ovládání:				
	Třístupňový mycí cyklus				ANO
	Automatický dávkovač mycích a oplachových prostředků				ANO
	Vybavení:				

Odpadové čerpadlo			ANO
Výsuvný koš			ANO
Technické parametry:			
Rozměr koše:			1310x700 mm
Příkon:			14,8 kW
Napětí: 400 V			ANO
Vnější rozměr (v,š,h):			1970x1490x885 mm

tně stojící

Dílčí plnění č. 10 - technická specifikace

Místo plnění: VK Vyškov, V. Ú. Moravská Třebová Jevíčská 937/7, 571 01 Moravská Třebová

Umístění: Sklad potravin
 Transport: Přejezd vjezdni branou Voj. školy k přijímací rampě budovy kuchyně. Vchodové dveře (ŠV) 180/230 cm, chodba dlouhá 15 m Š 180 cm Dveře do skladu (ŠV) 180/196 cm

Poř. číslo	Prodávajícím garantované technické parametry zboží	MNOŽ	MJ	Způsob umístění samostatně stojící / zabudovaný	Obchodní označení zboží (výrobku) / výrobce
1.	Lednička nerezová 1400 l	1	ks		RILLING AHK MNI30 0002
	Provozní parametry:			samostatně stojící	
	Dvoudvěřová lednice z nerezové oceli o objemu 1400 l. Nucená cirkulace vzduchu v komoře. Polyuretanová izolace o síle min. 60mm.				Dvoudvěřová lednice z nerezové oceli o objemu 1400 l. Nucená cirkulace vzduchu v komoře. Polyuretanová izolace o síle min. 60mm.
	Funkce a ovládání:				
	Regulátor teploty s digitálním displejem				ANO
	Uzamykatelné dveře.				ANO
	Součástí dodávky zařízení bude níže specifikované příslušenství:				
	6x rošt GN 2/1				ANO
	6x zásuvy				ANO
	Technické parametry:				
	Kapacita: 1400 l				ANO
	Příkon:				0,38 kW
	Napětí: 230 V				ANO
2.	Mraznička nerezová 1400 l	1	ks		RILLING AHK MT130 0002
	Provozní parametry:				

Profesionální dvoudvřevová mrazicí skříň o objemu 1400 l.
Celonerezové provedení z nerezové oceli. Ventilované chlazení skříně.

Funkce a ovládání:

Digitální ovládání s displejem - nastavení teploty chlazení.

Osvětlení interiéru.

Automatické odmrazování, odpařování.

Uzamykatelné dveře.

Součástí dodávky zařízení bude níže specifikované příslušenství:

6x rošt GN 2/1

6x zásuvy

Technické parametry:

Kapacita: 1400 l

Příkon:

Napětí: 230 V

samostatně stojící

Profesionální dvoudvřevová mrazicí skříň o objemu 1400 l. Celonerezové provedení z nerezové oceli. Ventilované chlazení skříně. Agregát je uložen mimo mrazicí komoru.

ANO

ANO

ANO

ANO

ANO

ANO

ANO

0,68 kW

ANO

Příloha č. 2 kupní smlouvy

Dílčí plnění č. 1 - Seznam nahrazovaných zařízení

VLL Jeseník středisko Silesie					
Pořadí	Popis výrobku (kotel varný, apod.)	Rok výroby/Typové označení	Rozměry (VxŠxH)	Orientační hmotnost	Místo demontáže a odvozu
1	Myčka skla podpultová	2014 / Myčka skla ANGELO podpultová	450*530*720	52 kg	Demontáž: Bar, Restaurace Silesie Tranport: na vozíku do skladu ve sklepě cca 50 m
2	Výrobník šlehačky SWHIP	2012 / Výrobník šlehačky SWHIP	270*660*480	34 kg	Demontáž: Restaurace Silesie – přípravná Tranport: na vozíku do skladu ve sklepě cca 50 m

Dílní plnění č. 2 - Seznam nahrazovaných zařízení

VLL Teplice					
Pořadí	Popis výrobku (kotel varný, apod.)	Rok výroby/Typové označení	Rozměry (VxŠxH)	Orientační hmotnost	Místo demontáže a odvozu
1	Stávající pánev vč. podstavce	2009 /Frima	111 x 114 x 92 cm	100 kg	<p>Transport z varny ve 2. NP do provozní budovy na odstavné ploše přes ulici Sv. Čecha.</p> <p>Transport: Schodiště, nebo provozní výtah– vstup do kabiny: 100 cm, kabina: 108 x 150 cm s nosností 650 kg. Vzdálenost: Z varny ke schodišti/výtahu ve 2.NP: 16 m. od schodiště/výtahu v přízemí bez dalších výškových bariér do provozní budovy: cca 70 m</p>

Dílčí plnění č. 3 - Seznam nahrazovaných zařízení

VRÚ Slapy				
Pořadí	Popis výrobku (kotel varný, apod.)	Rok výroby/Typové označení	Rozměry (VxŠxH)	Orientační hmotnost
V DP3 NEPOŽADUJEME DEMONTÁŽ ZAŘÍZENÍ ANI PŘESUN ZAŘÍZENÍ				

Místo demontáže a odvozu

Dílčí plnění č. 4 - Seznam nahrazovaných zařízení

VZ Bedřichov - hotel					
Pořadí	Popis výrobku (kotel varný, apod.)	Rok výroby/Typové označení	Rozměry (VxŠxH)	Orientační hmotnost	Místo demontáže a odvozu
1	Myčka bílého nádobí	2006 / Winterhalter MTR	180x228x80cm	100kg/díl	<p>Demontáž: Hlavní kuchyně přízemní podlaží</p> <p>Tranport: z kuchyně k místu nakládky (mimo budovu) je bezbariérový přístup. Od zásobovacích dvojitých dveří š.1,6m ze severní strany budovy (odpadové kontejnery) přes chodbu š.1,6m a další dvojitě a jednoduché dveře min š.90cm. Celková vzdálenost transportu z kuchyně k autu je 40m. Odvoz autem ke složení do skladovací haly je 1000m po zpevněné komunikaci. Nutné nákladní auto se sklopnou plošinou a paletový vozík.</p>

Dílčí plnění č. 5 - Seznam nahrazovaných zařízení

Penzion VZ Malý Šišák			
Pořadí	Popis výrobku (kotel varný, apod.)	Rok výroby/Typové označení	Rozměry (VxŠxH)
1	Prosklená nerezová dvoukřídla chladnička	Prosklená nerezová dvoukřídla chladnička	2150 x 1430 x 830 mm

Orientační hmotnost	Místo demontáže a odvozu
230 kg	<p>Demontáž: Příprava snídani – přízemní podlaží.</p> <p>Transport: Svoz na paletovacím vozíku do prostoru restaurace, prostorem před recepcí, dále pak směrem před budovu do prostoru parkoviště.</p> <p>Z prostoru parkoviště po asfaltové cestě do garáže cca 150m pod Bowlingem budova C.</p>

Dílčí plnění č. 6 - Seznam nahrazovaných zařízení

VZ Dyje, středisko Vranov					
Pořadí	Popis výrobku (kotel varný, apod.)	Rok výroby/Typové označení	Rozměry (VxŠxH)	Orientační hmotnost	Místo demontáže a odvozu
V DP6 NEPOŽADUJEME DEMONTÁŽ ANI PŘESUN ZAŘÍZENÍ					

Dílčí plnění č. 7 - Seznam nahrazovaných zařízení

VZ Měřín				
Pořadí	Popis výrobku (kotel varný, apod.)	Rok výroby/Typové označení	Rozměry (VxŠxH)	Orientační hmotnost
1	Konvektomat elektrický	2008/MKN HansDampf 20.1	196,0 x 107,5 x 81,3 cm	170 kg

Místo demontáže a odvozu

Demontáž: Kuchyně 1. N.P.

Transport: z kuchyně k nákladové rampě.

Bezbarierový přístup. Odvoz po zpevněné komunikaci cca. 60m na technický dvůr

Příloha č. 2 kupní smlouvy

Dílčí plnění č. 8 - Seznam nahrazovaných zařízení

VZ Ovčárna

Pořadí	Popis výrobku (kotel varný, apod.)	Rok výroby/Typové označení	Rozměry (VxŠxH)	Orientační hmotnost	Místo demontáže a odvozu
V DP8 NEPOŽADUJEME DEMONTÁŽ ANI PŘESUN ZAŘÍZENÍ					

Dílčí plnění č. 9 - Seznam nahrazovaných zařízení

Hotel DAP		
Pořadí	Popis výrobku (kotel varný, apod.)	Rok výroby/Typové označení
1	Myčka na nádobí a hrnce	2008/ - Meiko FV 250.2
2	Průběžná myčka nádobí	2008/ - Meiko DV 80.2
3	Průběžná myčka nádobí	2008/ - Meiko DV 80.2
4	Průběžná myčka nádobí	2008/ - Meiko DV 80.2

Rozměry (VxŠxH)	Orientační hmotnost	Místo demontáže a odvozu
1500x850x1930	250kg	Demontáž: Kuchyně - varna v 1. PP Transport: Z kuchyně varny 1.PP na chodbu 1. NP mezi výtahy cca 20m
750x850x1600	150kg	Demontáž: Závodní stravování I výdej v 1. NP Transport: Z výdeje I 1.NP výtahem (skleněným) do 2.PP
750x850x1600	150kg	Demontáž: Závodní stravování II výdej v 1. NP Transport: Z výdeje II 1.NP výtahem (skleněným) do 2.PP
750x850x1600	150kg	Demontáž: Klubová restaurace v 2. NP Transport: Z Klubové restaurace 2.NP výtahem (skleněným) do 2.PP

Dílčí plnění č. 10 - Seznam nahrazovaných zařízení

VK Vyškov, Vojenský útvar Moravská Třebová

Pořadí	Popis výrobku (kotel varný, apod.)	Rok výroby/Typové označení
V DP10 NEPOŽADUJEM		

Rozměry (VxŠxH)	Orientační hmotnost	Místo demontáže a odvozu
NE DEMONTÁŽ ANI PŘESUN ZAŘÍZENÍ		

Příloha č. 3 kupní smlouvy - Cenová kalkulace

	Položka zboží	Množství	Měrná jednotka	Obchodní označení zboží (výrobku) / výrobce	Cena za měrnou jednotku (Kč bez DPH)	Cena celkem (Kč bez DPH)
Dílčí plnění č. 1						
Místo plnění: VLL Jeseník, středisko Silesie, Myslbekova 271/4A, 790 03 Jeseník						
1.	Podpultová myčka nádobí	1,00	ks	DIHR DS 40 T DA	66 505,00	66 505,00
2.	Výrobek šlehačky	1,00	ks	FRIGOMAT KREAM 2,5	74 430,00	74 430,00
3.	Demontáž stávajícího gastro-zařízení a přesun demontovaného zařízení v místě plnění	1,00	soubor		900,00	900,00
Dílčí plnění č. 1 celkem (Kč bez DPH)						141 835,00
Dílčí plnění č. 2						
Místo plnění: VLL Teplice, Svatopluka Čecha 2, 415 01 Teplice						
1.	Podpultová myčka nádobí	1,00	ks	WEXIÓDISK WD-4S BASIC	87 229,00	87 229,00
2.	Multifunkční tlaková pánev 2x25l	1,00	ks	RATIONAL IVARIO PRO 2-S+	428 155,00	428 155,00
3.	Demontáž stávajícího gastro-zařízení a přesun demontovaného zařízení v místě plnění	1,00	soubor		1 800,00	1 800,00
Dílčí plnění č. 2 celkem (Kč bez DPH)						517 184,00
Dílčí plnění č. 3						
Místo plnění: Vojsenský rehabilitační ústav Slapy, 252 08 Slapy nad Vltavou						
1.	Ručně vedený elektrický tahač vozíků	1,00	ks	ZALLYS M12	159 200,00	159 200,00
2.	Staniční vozík pro rozvoz stravy	3,00	ks	TEMP-RITE TRG2820-EN	120 100,00	360 300,00
Dílčí plnění č. 3 celkem (Kč bez DPH)						519 500,00
Dílčí plnění č. 4						
Místo plnění: VZ Bedřichov, Bedřichov 62, 543 51 Špindlerův Mlýn						
1.	Myčka bílého nádobí s automatickým posuvem košů	1,00	ks	DIHR RX 104 E	449 338,00	449 338,00
2.	Šoker - zařízení k prudkému schlazování pokrmů	1,00	ks	ASBER EBC-03	55 730,00	55 730,00
3.	Demontáž stávajícího gastro-zařízení a přesun demontovaného zařízení v místě plnění	1,00	soubor		10 000,00	10 000,00
Dílčí plnění č. 4 celkem (Kč bez DPH)						515 068,00
Dílčí plnění č. 5						
Místo plnění: Penzion VZ Malý Šišák, 543 51 Špindlerův Mlýn						
1.	Prosklená nerezová chladicí skříň	1,00	ks	TEFCOLD RK 1420 G	64 224,00	64 224,00
2.	Demontáž stávajícího gastro-zařízení a přesun demontovaného zařízení v místě plnění	1,00	soubor		1 800,00	1 800,00
Dílčí plnění č. 5 celkem (Kč bez DPH)						66 024,00
Dílčí plnění č. 6						
Místo plnění: VZ Dyje, středisko Vranov, pláž, čp. 329 671 03 Vranov nad Dyjí						
1.	Výdejní linka stravy ATYP - výrobek na míru tvořící jednotný celek, specifikované v projektové dokumentaci určenými kótami	1,00	sestava		193 915,00	247 248,00
1.1	Nerezová vyhřívaná vodní lázeň se čtyřmi samostatnými sekcemi GN1/1 a spodní polic	1,00	ks	HI-GASTRO	53 506,00	53 506,00
1.2	Nerezový stolový nástavec jednoetážový otevřený	1,00	ks	HI-GASTRO	6 530,00	6 530,00
1.3	Nerezový pracovní stůl s 2x policí	1,00	ks	HI-GASTRO	15 791,00	15 791,00
1.4	Nerezová vyhřívaná vodní lázeň se čtyřmi samostatnými sekcemi GN1/1 a spodní policí	1,00	ks	HI-GASTRO	53 506,00	53 506,00
1.5	Nerezová vyhřívaná vodní lázeň se dvěma samostatnými sekcemi GN1/1 a spodní policí	1,00	ks	HI-GASTRO	40 168,00	40 168,00
1.6	Nerezový stolový nástavec jednoetážový otevřený	1,00	ks	HI-GASTRO	6 270,00	6 270,00
1.7	Nerezová závěsná rampa pro vedení elektroinstalace a integraci závěsných infralamp	1,00	ks	HI-GASTRO	4 715,00	4 715,00
1.8	Nerezová závěsná rampa pro vedení elektroinstalace a integraci závěsných infralamp	1,00	ks	HI-GASTRO	5 810,00	5 810,00
1.9	Infra lampa v provedení měď k nahřívání pokrmů	8,00	ks	GASTRO-TIP	7 619,00	60 952,00
Dílčí plnění č. 6 celkem (Kč bez DPH)						247 248,00
Dílčí plnění č. 7						
Místo plnění: VZ Měřín, Jablonná nad Vltavou, 257 44 Netvořice						
1.	Sestava el. konvektomatů 10 x GN 1/1 a 6 x GN 1/1 + příslušenství	1,00	ks	RATIONAL ICOMBI® PRO COMBIDUO 10-1/1+6-1/1 E	555 782,00	555 782,00

2.	Demontáž stávajícího gastro-zařízení a přesun demontovaného zařízení v místě plnění	1,00	soubor		1 800,00	1 800,00
Dílčí plnění č. 7 celkem (Kč bez DPH)						557 582,00
Dílčí plnění č. 8						
Místo plnění:	VZ Ovčárna pod Pradědem, Malá Morávka 263 793 24 Karlova Studánka					
1.	Leštička příborů s podstavcem	1,00	ks	ANTAR WINDY HT	88 735,00	88 735,00
Dílčí plnění č. 8 celkem (Kč bez DPH)						88 735,00
Dílčí plnění č. 9						
Místo plnění:	HOTEL DAP***, Vítězné náměstí 684/4, 160 00 Praha 6					
1.	Myčka nádobí průběžná	3,00	ks	DIHR HT 11 I T	104 117,00	312 351,00
2.	Myčka na nádobí a hrnce	1,00	ks	DIHR LP4 S8 PLUS	366 228,00	366 228,00
3.	Demontáž stávajícího gastro-zařízení a přesun demontovaného zařízení v místě plnění	1,00	soubor		7 200,00	7 200,00
Dílčí plnění č. 9 celkem (Kč bez DPH)						685 779,00
Dílčí plnění č. 10						
Místo plnění:	VK Vyškov, V. Ú. Moravská Třebová Jevíčská 937/7, 571 01 Moravská Třebová					
1.	Lednická nerezová 1400 l	1,00	ks	RILLING AHK MN130 0002	72 644,00	72 644,00
2.	Mraznička nerezová 1400 l	1,00	ks	RILLING AHK MT130 0002	87 991,00	87 991,00
Dílčí plnění č. 10 celkem (Kč bez DPH)						160 635,00
Kupní cena celkem (Kč bez DPH)						3 499 590,00

Příloha č. 4 kupní smlouvy

Kontaktní osoby pro jednotlivá dílčí plnění

Dílčí plnění	Adresa místa plnění	Kontaktní osoba	Tel. spojení
Dílčí plnění č. 1 - VLL Jeseník, stř. Silesie	VLL Jeseník, středisko Silesie, Myslbekova 271/4A, 790 03 Jeseník	Kučera Miroslav	725 004 383
Dílčí plnění č. 2 - VLL Teplice	VLL Teplice, Svatopluka Čecha 2, 415 01 Teplice	Lenka Švadlenová	602 828 475
Dílčí plnění č. 3 - VRÚ Slapy	Vojenský rehabilitační ústav Slapy 252 08 Slapy nad Vltavou	Radek Chlasták	602 254 089
Dílčí plnění č. 4 - VZ Bedřichov	VZ Bedřichov Bedřichov 62 543 51 Špindlerův Mlýn	Marek Vampola	601 122 177
Dílčí plnění č. 5 - Penzion VZ Malý Šišák	Penzion VZ Malý Šišák 543 51 Špindlerův Mlýn	Marcel Daněk	725 921 081
Dílčí plnění č. 6 - VZ Dyje, stř. Vranov	VZ Dyje, stř. Vranov 671 03 Vranov nad Dyjí – pláž, čp. 329	Josef Frank	728 780 461
Dílčí plnění č. 7 - VZ Měřín	VZ Měřín, Jablonná nad Vltavou, 257 44 Netvořice	Petr Svítíl	702 220 785
Dílčí plnění č. 8 - VZ Ovčárna	VZ Ovčárna pod Pradědem, Malá Morávka 263 793 24 Karlova Studánka	Jaroslav Dluhi	607 291 301
Dílčí plnění č. 9 - HOTEL DAP	HOTEL DAP*** Vítězné náměstí 4/684 160 00 Praha 6	Miroslav Málek	702 279 267

Dílčí plnění č. 10 - VK Vyškov, V. Ú. Moravská
Třebová Jevíčská 937/7, 571 01 Moravská Třebová

**Vojenský útvar Žižkovy kasárna,
Dobrovského 6, 771 11 Olomouc**

Radek Rabušic

702 286 305