

SMLOUVA O DÍLO

Zhotovitel:

Obchodní firma: **InterGast a.s.**
Se sídlem: Praha 10 – Záběhllice, Na Vinobraní 1792/55, PSČ 106 00,
zapsaná u Městského soudu v Praze odd. B, vl. 10469
IČ: 62917153
DIČ : CZ62917153
Zastoupená: Martinem Kajukem, místopředsdou představenstva
Bankovní spojení: ČSOB a.s. č.ú. 102075783 / 0300
pro platbu v Kč: UniCredit Bank Czech Republic a.s. č.ú.: 5278873001 / 2700

(dále jako „Zhotovitel“)

a

Objednatel:

Obchodní firma: **Městská část Praha 16**
Se sídlem: Václava Balého 23/3, 153 00 Praha - Radotín
IČ: 00241598
DIČ: CZ00241598
Zastoupená: Mgr. Karlem Hanzlíkem, starostou
(dále jako „Objednatel“)

smluvní strany uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění (dále jen „občanský zákoník“) smlouvu o dílo (dále jen „Smlouva“) následujícího znění:

I.

Předmět plnění

1. Zhotovitel se zavazuje pro Objednatele provést následující kompletní dílo v rámci veřejné zakázky „Rekonstrukce Školní jídelny Radotín - varné technologie“:

Dodávka a montáž – gastronomického zařízení **dle potvrzené nabídky č. 118801396** dále jen („dílo“ či „Gastro“) s podrobnou specifikací zařízení a služeb, která je nedílnou součástí této smlouvy jako **Příloha č. 1.**

2. Zhotovitel se zavazuje Gastro uvedené v odst.1. odborně zapojit, uvést do provozu a provést provozní zkoušku funkčnosti zařízení. Součástí předmětu plnění je i zajištění likvidace stávající technologie.

3. Objednatel se zavazuje zajistit připravenost místa dodání a montáže dle předaných podkladů od Zhotovitele či třetích osob (např. projektanta) s dostatečným předstihem před termínem plnění.

Verze platná: 1.1.2017.

Objednatel se dále zavazuje poskytnout Zhotoviteli jakoukoli jinou potřebnou součinnost pro řádné a včasné zhotovení díla. Podmínky konkrétní stavební připravenosti pro realizaci díla jsou **Přílohou č. 2 této Smlouvy**.

4. Objednatel se zavazuje dílo (Gastro) převzít a zaplatit za něj dohodnutou cenu uvedenou v čl. V odst. 1. této Smlouvy dle platebních podmínek sjednaných v této Smlouvě.

II.

Místo plnění

Účastníci se dohodli, že místem plnění bude podnik – provozovna Objednatele **školní jídelna Radotín na adrese Loučanská 1112/3, 153 00 Praha - Radotín** s tím, že dopravu zařízení do tohoto místa zajistí Zhotovitel a náklady na dopravu jsou zahrnuty v ceně díla.

III.

Doba plnění

1. Zhotovitel se zavazuje dílo (Gastro) provést, řádně dokončit a protokolárně předat Objednateli **nejpozději do 15.8.2018**. Předpokládaný možný termín zahájení je stanoven na 15.6.2018.

2. Závaznými podmínkami pro dodržení termínu plnění stanoveného v tomto článku je:

- a) dodržení **platebních podmínek** uvedených v článku VI. této Smlouvy,
- b) dodržení **termínů součinnosti Objednatele** dle čl. I odst. 3 této Smlouvy. V případě prodloužení s plněním jakýchkoliv termínů uvedených v čl. I odst. 3 této Smlouvy je Zhotovitel oprávněn přerušit realizaci díla a prodloužit termín plnění díla o dobu prodloužení v plnění každého jednotlivého termínu.

3. Objednatel je oprávněn přerušit provádění díla písemným oznámením doručeným Zhotoviteli, nejdéle však na dobu 30 dní. V případě, že Objednatel po uplynutí doby přerušování díla neumožní Zhotoviteli pokračovat v provádění díla, je Zhotovitel oprávněn od této Smlouvy odstoupit dle článku IX. odst. 2. této Smlouvy.

IV.

Dodání díla

1. Zhotovitel se zavazuje dílo řádně dokončit a předat Objednateli, a to **protokolárním předáním a převzetím**, včetně všech potřebných dokladů, zejména návod k obsluze a údržbě v českém jazyce. Za protokolární předání a převzetí se považuje potvrzení předávacího protokolu oběma smluvními stranami v termínech dohodnutých v této Smlouvě.

2. Objednatel se zavazuje řádně dokončené dílo bez vad a nedodělků převzít. Dílo se považuje za řádně dokončené, vykazuje-li drobné vady a nedodělky, které samy o sobě ani ve svém souhrnu nebrání řádnému a bezpečnému užívání díla. Případné drobné vady a nedodělky, které se vyskytnou při převjímacím řízení, budou odstraněny Zhotovitelem v termínu písemně dohodnutém při převjímacím řízení v předávacím protokolu. Tyto domluvené termíny a podmínky pro odstranění vad a nedodělků nemají žádný vliv na protokolární předání díla a na plnění dohodnutých platebních podmínek. Pokud Objednatel neumožní Zhotoviteli provést provozní zkoušku funkčnosti, a to z důvodů ze strany Objednatele (např. nefunkčnost médií), není toto důvodem pro nepřevzetí díla.

3. Pokud Objednatel odmítne bezdůvodně dokončené dílo převzít, považuje se za dodání díla okamžik odmítnutí či neposkytnutí dostatečné součinnosti Objednatele s převzetím díla.

4. V případě, že Zhotovitel porušením svých povinností nedodrží dobu plnění sjednanou v článku III. odst. 1 této Smlouvy, je Objednatel oprávněn požadovat po Zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,05% z dohodnuté ceny díla bez DPH za každý i započatý den prodlení. Ujednáním o smluvní pokutě není dotčeno právo Objednatele na náhradu škody převyšující smluvní pokutu v prokazatelném rozsahu.

V.

Cena díla

1. Cena díla je stanovena na základě dohody obou smluvních stran, dle potvrzené nabídky s podrobnou specifikací zařízení a služeb, která je nedílnou součástí této Smlouvy jako Příloha č. 1. Cena se skládá z dodávaného zařízení a jeho montáže, to vše **ve výši 5 194 537,45 Kč bez DPH.**

2. Cena uvedená v odst. 1 tohoto článku bude fakturována dle platných právních předpisů ČR.

3. Faktura vystavená Zhotovitelem musí obsahovat náležitosti daňového dokladu, jinak má Objednatel právo ji Zhotoviteli vrátit do 3 dnů od jejího obdržení a Zhotovitel je povinen fakturu opravit nebo vystavit novou. Tímto však nejsou dotčeny sjednané termíny splatnosti ceny díla. Faktura musí vždy obsahovat název veřejné zakázky.

4. V případě prodlení s úhradou jakékoliv platby dle této Smlouvy je Zhotovitel oprávněn požadovat po Objednateli smluvní úrok z prodlení ve výši 0,05% z dohodnuté ceny díla za každý i započatý den prodlení.

VI.

Platební podmínky

1. Právo na zaplacení dohodnuté ceny vzniká Zhotoviteli řádným splněním jeho závazku způsobem a v místě plnění v souladu s touto Smlouvou.

2. Objednatel uhradí sjednanou cenu za dílo po řádném předání a převzetí díla na základě předávacího protokolu ve lhůtě splatnosti stanovené v odst. 4. tohoto článku Smlouvy.

3. Objednatel souhlasí s tím, že mu veškeré faktury budou zasílány pouze elektronicky na emailovou adresu: ekonomicky@praha16.eu, přičemž Zhotovitel prohlašuje, že elektronická faktura splňuje veškeré, zákonem definované, náležitosti.

4. Podkladem pro zaplacení dohodnuté ceny je **vyúčtování ceny díla** – faktura Zhotovitele, kterou Zhotovitel Objednateli doručí ihned po protokolárním předání a převzetí díla se splatností 30 dní. Součástí faktury bude vyúčtování DPH a rekapitulace včetně více a méně prací. Případné více práce nebo méně práce mohou být rovněž vyúčtovány v samostatném daňovém dokladu.

VII.

Odpovědnost za vady, záruční podmínky

1. Objednatel se zavazuje užívat dílo v souladu s návody k obsluze a údržbě a podle pokynů Zhotovitele a zavazuje se nepřipustit, aby zařízení obsluhovala osoba, která neprošla technickým zaškolením provedeným Zhotovitelem.

2. Zhotovitel tímto poskytuje Objednateli záruku za jakost na dodané dílo, **a to v délce 24 měsíců** při dodržení záručních podmínek uvedených v **Příloze č. 3** této Smlouvy. Záruční doba počíná běžet dnem předání a převzetí díla dle článku IV. této Smlouvy.

VIII.

Výhrada vlastnického práva a přechod nebezpečí škody

1. Objednatel nabude vlastnického práva k řádně předanému dílu teprve úplným zaplacením celé dohodnuté ceny díla. Do úplného zaplacení ceny není Objednatel oprávněn dílo jakkoliv zcizovat nebo zatěžovat. V případě prodlení s jakoukoliv platbou dle této Smlouvy o dobu delší než 14 dní je Zhotovitel oprávněn demontovat a odvést dodané dílo v hodnotě nezaplacené platby, k čemuž mu Objednatel uděluje souhlas. Zaplacení zálohy se nepovažuje za zaplacení ceny díla.

2. Nebezpečí škody na celém díle přechází na Objednatele dnem předání a převzetí díla dle článku IV. této Smlouvy.

IX.

Odstoupení od Smlouvy

1. Objednatel je oprávněn od této Smlouvy odstoupit z důvodů definovaných zákonem a jestliže:
 - a) Zhotovitel bude v prodlení s termínem plnění dle článku III. odst.1. této Smlouvy o dobu delší než 30 dní za předpokladu, že důvod prodlení byl prokazatelně na straně Zhotovitele a k nápravě nedošlo ani po písemném upozornění ze strany Objednatele; nebo
 - b) bude rozhodnuto o úpadku Zhotovitele.
2. Zhotovitel je oprávněn od této Smlouvy odstoupit z důvodů definovaných zákonem a jestliže:
 - a) Objednatel neposkytne Zhotoviteli součinnost potřebnou k provedení díla a k nápravě nedošlo ani po písemném upozornění ze strany Zhotovitele; nebo
 - b) Objednatel bude v prodlení s úhradou jakékoliv platby dle článku VI. této Smlouvy po dobu delší než 30 dní; nebo
 - c) bude rozhodnuto o úpadku Objednatele; nebo
 - d) Objednatel přeruší provádění díla na dobu delší než 30 dní z důvodů prokazatelně stojících na straně Objednatele; nebo
 - e) nebude možné provést dílo z důvodu jiné překážky, za kterou Zhotovitel nenese odpovědnost.
3. Odstoupení je účinné dnem jeho doručení druhé smluvní straně na adresu uvedenou v záhlaví této Smlouvy nebo na poslední adresu uvedenou v obchodním rejstříku.
4. V případě odstoupení od Smlouvy dle odst. 2. tohoto článku má Zhotovitel právo požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 30 % z ceny díla (včetně DPH). Tím není dotčeno právo na náhradu škody převyšující zaplacenou smluvní pokutu.
4. Při předčasném ukončení této Smlouvy z jakéhokoliv důvodu se smluvní strany zavazují vyrovnat všechny vzájemné nároky a povinnosti, které budou mezi nimi existovat, a to do 30 dnů. Objednatel je povinen zejména uhradit Zhotoviteli část ceny díla za rozpracované či objednané plnění a Zhotovitel je povinen zejména předat Objednateli do té doby provedené plnění a vyúčtovat poskytnuté zálohy.

X.

Ostatní ujednání

1. Zhotovitel poskytuje Objednateli **technické zaškolení** obsluhy při předání díla. Technickým zaškolením se rozumí zejména seznámení s funkcí jednotlivých zařízení, upozornění na příčiny nejčastějších závad a způsobu, jak jim předcházet a seznámení se zásadami správné údržby zařízení.

2. Zhotovitel poskytuje Objednateli **kuchařský trénink** obsluhy. Termín tréninku bude upřesněn po dohodě smluvních stran, a to po protokolárním předání a převzetí díla a zároveň po dodržení všech podmínek, zejména dodacích a platebních, v této Smlouvě sjednaných.

3. Objednatel výslovně prohlašuje, že má veškerá nutná povolení a splnil veškeré potřebné ohlašovací povinnosti, které vyplývají z příslušných právních předpisů, nájemních smluv a jiných právně zavazujících dokumentů, a které jsou nezbytné k řádnému provedení díla. V případě zjištění nedostatků ve výše uvedených dokumentech Objednatel výslovně prohlašuje, že přebírá veškerou odpovědnost za případné následky z toho vzniklé pro obě smluvní strany.

4. Osobami oprávněnými jednat v průběhu realizace díla za Zhotovitele a Objednatele ve věcech vyplývajících z této smlouvy jsou:

Za Objednatele:

a) ve věcech obchodních je oprávněn MGR. KAREL HANZLIK.....
tel. spojení:email:.....

b) ve věcech technických a odpovědnost za připravenost místa plnění je oprávněn MGR. MIROSLAV KNOTEK
tel. spojení: 725 012 642.....email: miroslav.knotek@praha16.eu

c) pro převzetí díla a podepsání předávacího protokolu je oprávněn MGR. MIROSLAV KNOTEK
tel. spojení:email:.....

Za Zhotovitele.:

a) ve věcech obchodních je oprávněn Josef Novotný,

tel. spojení: 725 396 306, email: novotny@intergast.cz,

b) ve věcech technických a realizačních je oprávněn Petr Poláček,

tel. spojení: 602 392 307, email: polacek@intergast.cz,

c) pro předání díla a podepsání předávacího protokolu je oprávněn Petr Poláček nebo pověřená osoba.

5. Smluvní strany nejsou zodpovědné za částečné nebo úplné nesplnění smluvních povinností, jestliže se tak stalo v důsledku vyšší moci. Za vyšší moc se pokládají okolnosti, které vznikly po v důsledku stranami nepředvídatelných a jiných neodvratitelných událostí mimořádné povahy. V takovém případě je však strana postižená vyšší mocí povinna neprodleně druhou stranu o výskytu vyšší moci informovat a provést neodkladně všechna nezbytná opatření k vyloučení škod. V případě vyšší moci se prodlužuje doba plnění ke splnění smluvních povinností o dobu, během které budou následky vyšší moci trvat, včetně doby prokazatelně nutné k jejich odstranění, nejdéle však o dobu 60 dní.

6. Obě smluvní strany se zavazují zachovávat mlčenlivost o všech skutečnostech a informacích týkajících se druhé smluvní strany, její obchodní, provozní technické či jiné činnosti, které získají na základě a/nebo v souvislosti s ní. Pro případ porušení závazku zachování mlčenlivosti sjednávají smluvní strany smluvní pokutu ve výši 50 000,- Kč za každé jednotlivé porušení tohoto závazku

gph

mlčenlivosti. Tímto však nezaniká jakékoliv smluvní straně právo na náhradu škody, která smluvní straně vznikla porušením tohoto závazku.

7. Zhotovitel je oprávněn použít k započtení svou pohledávky za Objednatelem na zaplacení smluvní pokuty, případně náhradu škody proti pohledávce Objednatele za Zhotovitelem na vrácení ceny díla v případě odstoupení od této Smlouvy dle článku IX. této Smlouvy.

XI.

Závěrečná ustanovení

1. Tato Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.
2. Tuto Smlouvu je možné měnit a doplňovat výhradně formou písemných dodatků, podepsaných oběma smluvními stranami.
3. Práva smluvních stran vyplývající z této Smlouvy či jejího porušení se promlčují ve lhůtě 4 let ode dne, kdy právo mohlo být uplatněno poprvé.
4. Smluvní strany si nepřejí, aby nad rámec ustanovení této Smlouvy byla práva a povinnosti dovozovány z dosavadní či budoucí praxe zavedené mezi smluvními stranami či zvyklostí zachovávaných obecně či v odvětví týkajícím se předmětu plnění této Smlouvy a vylučují tak aplikaci ustanovení § 558 odst. 2 občanského zákoníku.
5. Objednatel podpisem této Smlouvy potvrzuje, že při jednání o uzavření této Smlouvy neopomněl sdělit Zhotoviteli skutkové či právní okolnosti, které mohou mít vliv na rozhodnutí Zhotovitele uzavřít s Objednatelem tuto Smlouvu za podmínek v této Smlouvě sjednaných.
6. Smluvní strany na sebe přebírají nebezpečí změny okolností dle ustanovení § 1765 občanského zákoníku.
7. Pokud bude mít Objednatel vůči Zhotoviteli více dluhů, započte se poskytnuté plnění nejprve na dluh nejdříve splatný, a to bez ohledu na to, zda Zhotovitel již závazek upomenul či nikoliv.
8. V případě, že by došlo ke snížení smluvní pokuty sjednané touto Smlouvou soudem, zůstává právo na náhradu škody zachováno ve výši, v jaké škoda převyšuje částku určenou soudem jako přiměřenou.
9. Ukončením platnosti a účinnosti této Smlouvy však nezaniká nárok na náhradu škody, způsobené porušením této Smlouvy ani nárok na smluvní pokutu dle této Smlouvy.
10. Platnost této Smlouvy je nezávislá na platnosti ostatních smluv uzavřených mezi smluvními stranami.
11. Právní vztahy mezi účastníky neupravené touto Smlouvou se řídí příslušnými platnými právními předpisy České republiky, zejména občanským zákoníkem.
12. Smluvní strany se zavazují řešit veškeré spory, vzniklé mezi nimi z právních vztahů založených touto Smlouvou nebo v souvislosti s ní, smírnou cestou. Není-li vyřešení sporu smírnou cestou možné,

smluvní strany se dohodly, že se spor bude řešit pomocí obecných soudů ČR. Místně příslušným bude obecný soud dle aktuálního sídla Zhotovitele.

13. Pokud se jakékoli ustanovení této Smlouvy stane neplatným či nevymahatelným, nebude to mít vliv na platnost a vymahatelnost ostatních ustanovení této Smlouvy. Smluvní strany se zavazují nahradit neplatné nebo nevymahatelné ustanovení novým ustanovením, jehož znění bude odpovídat úmyslu vyjádřenému původním ustanovením a touto Smlouvou jako celkem.

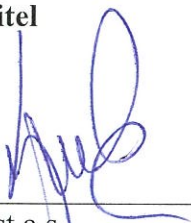
14. Tato Smlouva je vyhotovena ve dvou (2) stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží jedno (1) vyhotovení.

15. Smluvní strany si tuto Smlouvu přečetly a s jejím obsahem souhlasí. Smluvní strany prohlašují, že je souhlasným, svobodným a vážným projevem jejich skutečné vůle, že Smlouvu neuzavírají v tísní za nápadně nevýhodných podmínek. Na důkaz toho připojují na Smlouvě své vlastnoruční podpisy.

V Praze dne 25.6.2018.

- 2 -07- 2018


Zhotovitel



InterGast a.s.
Martin Kajuk
místopředseda představenstva

InterGast
IČ: 62917153 DIČ: CZ62917153
InterGast a.s. ©
Na Vinobraní 1792/55, Praha 10
PSČ 106 00 Czech Republic

Objednatel



Městská část Praha 16
Mgr. Karel Hanzlík
starosta

**MĚSTSKÁ ČÁST
PRAHA 16**

- 3 -



Vaše poptávka:

Dodavatel:

InterGast a.s.
Na Vinobraní 1792/55
106 00 Praha 10 Záběhlice
Česká republika
IČ: 62917153
DIČ: CZ62917153
Tel.: 241 471 034-6
www.intergast.cz
e-mail: intergast@intergast.cz

Registrace: Spisová značka B 10469, vedená u Městského soudu v Praze

Banka: UniCredit Bank
Číslo účtu: 5278873001/2700
IBAN: CZ0427000000005278873001
SWIFT: BACX CZPP

Platební podmínky: do 7 dnů od vystavení
Způsob platby: Bankovní převod Unicredit CZK

Odběratel:

Městská část Praha 16
Václava Balého 23/3
15300 Praha 16 - Radotín
Česká republika
IČ: 00241598
DIČ: CZ00241598

Dodací adresa:

Městská část Praha 16
Václava Balého 23/3
15300 Praha 16 - Radotín
Česká republika

Kontaktní osoba: Knotek Miroslav Tel.: 234 128 107

Dodací podmínky:

Poz.	Popis Číslo položky	Množství	Cena / MJ	DPH %	Celkem
	ŠJ RADOTÍN				
	1.PP				
	G0.01 CHODBA				
	G0.02 SKLAD ADMINISTRATIVY ARCHIV				
xx.xx	Regály - stávající technologie xxx-stávající	1,00 ks	0,00	21	0,00
	G0.03 - ŠATNA ZAMĚSTNANCI - ŽENY				
xx.xx	Vybavení místnosti není součástí projektu gastro xxx-subdodavatel	1,00 ks	0,00	21	0,00
	G0.04 WC, SPRCHA ZAMĚSTNANCI - ŽENY				
xx.xx	Vybavení místnosti není součástí projektu gastro xxx-subdodavatel	1,00 ks	0,00	21	0,00
	G0.05 CHLADÍČÍ BOX - MLÉČNÉ VÝROBKÝ, ZELENINA				
05.01	Chladicí box BOX-CHB nařezané panely ISO 60 bez podlahy křídlové dveře 800/2000 (levé) zakrývací lišty osvětlení d/š/v (mm): 1 400 × 2 500 × 2 460	1,00 ks	99.103,08 CZK	21	99.103,08 CZK
05.01a	Připojení na externí agregát/centrální strojovnu chlazení xxx-chlazení	1,00 ks	0,00	21	0,00
05.02	Regál NER-R01/4-09050 4x plná police d/š/v (mm): 900 × 500 × 1 800	1,00 ks	9.199,38 CZK	21	9.199,38 CZK
05.03	Regál NER-R01/4-11040 4x plná police	1,00 ks	9.438,34 CZK	21	9.438,34 CZK

- 18 -

Vaše poptávka:

Poz.	Popis Číslo položky	Množství	Cena / MJ	DPH %	Celkem
	d/š/v (mm): 1 100 x 350 x 1 800				
05.03a	Regál NER-R01/4-12040 4x plná police	1,00 ks	9.849,90 CZK	21	9.849,90 CZK
	d/š/v (mm): 1 200 x 350 x 1 800				
05.04	Chladicí box BOX-CHB nařezané panely ISO 60 bez podlahy křídlové dveře 800/2000 (pravé) zakrývací lišty osvětlení d/š/v (mm): 2 250 x 1 400 x 2 460	1,00 ks	98.346,67 CZK	21	98.346,67 CZK
05.04a	Připojení na externí agregát/centrální strojovnu chlazení xxx-chlazení	1,00 ks	0,00	21	0,00
05.05	Regál NER-R01/4-14050 4x plná police	1,00 ks	10.677,15 CZK	21	10.677,15 CZK
	d/š/v (mm): 1 400 x 500 x 1 800				
05.06	Regál NER-R01/4-13050 4x plná police	1,00 ks	10.265,60 CZK	21	10.265,60 CZK
	d/š/v (mm): 1 300 x 500 x 1 800				
05.07	Vozík na přepravky na zeleninu NER-V07-07563 4x kolečko, z toho 2x brzděné	1,00 ks	13.702,40 CZK	21	13.702,40 CZK
G0.06 SKLAD POTRAVIN II.					
06.01	Regál skladový čtyřpolicový - komaxit KRD-14050-4 kovový regál s komaxitovým nátěrem nosnost 100 kg policebarva bílá d/š/v (mm): 1 400 x 500 x 1 800	2,00 ks	3.849,06 CZK	21	7.698,13 CZK
06.01a	Regál skladový čtyřpolicový - komaxit KRD-13050-4 kovový regál s komaxitovým nátěrem nosnost 100 kg policebarva bílá d/š/v (mm): 1 300 x 500 x 1 800	1,00 ks	3.335,04 CZK	21	3.335,04 CZK
06.02	Regál skladový čtyřpolicový - komaxit KRD-13050-4 kovový regál s komaxitovým nátěrem nosnost 100 kg policebarva bílá d/š/v (mm): 1 300 x 500 x 1 800	2,00 ks	3.335,04 CZK	21	6.670,09 CZK
06.03	neobsazeno xxx-neobsazeno	1,00 x	0,00	21	0,00
06.04	Paleta na potraviny - dodávka stavby xxx-stavba d/š/v (mm): 800 x 1 200 x 0	2,00 ks	0,00	21	0,00

Vaše poptávka:

Poz.	Popis Číslo položky	Množství	Cena / MJ	DPH %	Celkem
G0.07 HRUBÁ PŘÍPRAVNÁ ZELENINY					
07.01	Regál NER-R01/4-14050 4x plná police d/š/v (mm): 1 650 × 500 × 1 800	1,00 ks	12.089,38 CZK	21	12.089,38 CZK
07.02	Vozík na suroviny NER-V07-07503 vozík na brambory a zeleninu vana 635x510x230 (2x GN1/1) 4 otočná kolečka, z toho 2x bržděná d/š/v (mm): 735 × 610 × 600	1,00 ks	13.702,40 CZK	21	27.404,80 CZK
07.03	Škrabka na brambory - stávající technologie xxx-stávající	1,00 ks	0,00	21	0,00
07.04	Kompletní nerezová podlahová vana s roštem a protizápachovou uzávěrou - dodávka stavby / ZTI xxx-zti	1,00 ks	0,00	21	0,00
07.05	Umyvadlo včetně nástěnné baterie - dodávka stavby / ZTI xxx-zti	1,00 ks	0,00	21	0,00
07.06	Pojízdná nádoba na odpad, podstolová výška - dodávka provozovatele / investora xxx-provozovatel	1,00 ks	0,00	21	0,00
07.07	Mycí stůl s dřezem a zásuvkou NER-D02-15070 vlevo dřez 800x500 otvor pro baterii sifon vpravo zásuvka zadní lem 300mm spodní plná police d/š/v (mm): 1 500 × 700 × 900	1,00 ks	20.482,24 CZK	21	20.482,24 CZK
07.08	Sprcha tlaková na nádobí STAR120 stolní s napouštěcím rámečkem MAS-5120022 se směšovací baterií s kohouty pro studenou a teplou vodu a napouštěcím rámečkem ze sprchy, provedení stolní s napouštěcím rámečkem, tlaková sprcha STAR, tlaková hadice a vyvažovací pružina, úchyt na zeď a háček na sprchu, délka hadice 1100 mm	1,00 ks	4.055,38 CZK	21	4.055,38 CZK
07.09	Kompletní nerezová podlahová vana s roštem a protizápachovou uzávěrou - dodávka stavby / ZTI xxx-zti	1,00 ks	0,00	21	0,00
07.10	Pojízdný stojan na GN NER-VG4-07355 kapacita 2x 18 GN 1/1 nebo 2x 36 GN 1/1 4x kolečko, z toho 2x bržděná d/š/v (mm): 760 × 560 × 1 640	1,00 ks	14.138,85 CZK	21	14.138,85 CZK
G0.08 SKLAD ZELENINY					
08.01	Dřevěná rohož na brambory - dodávka stavby xxx-stavba d/š/v (mm): 3 100 × 2 500 × 0	1,00 ks	0,00	21	0,00
G0.09 SKLAD POTRAVIN II.					
09.01	Pracovní stůl se zásuvkou NER-S01-14060	1,00 ks	14.306,33 CZK	21	14.306,33 CZK

-20- h

Vaše poptávka:

Poz.	Popis Číslo položky	Množství	Cena / MJ	DPH %	Celkem
	zadní a částečný levý lem 40mm spodní plná police vpravo zásuvka d/š/v (mm): 1 400 x 600 x 900				
09.02	Regál skladový čtyřpolícový - komaxit KRD-18050-4	1,00 ks	6.194,09 CZK	21	6.194,09 CZK
	kovový regál s komaxitovým nátěrem nosnost 100 kg police d/š/v (mm): 1 800 x 500 x 1 800				
09.03	Regál skladový čtyřpolícový - komaxit KRD-14050-4	1,00 ks	3.849,06 CZK	21	3.849,06 CZK
	kovový regál s komaxitovým nátěrem nosnost 100 kg police barva bílá d/š/v (mm): 1 350 x 500 x 1 800				
09.03a	Regál skladový čtyřpolícový - komaxit KRD-15050-4	1,00 ks	3.849,06 CZK	21	3.849,06 CZK
	kovový regál s komaxitovým nátěrem nosnost 100 kg police barva bílá d/š/v (mm): 1 450 x 500 x 1 800				
09.04	Regál skladový čtyřpolícový - komaxit KRD-16040-4	1,00 ks	4.910,56 CZK	21	4.910,56 CZK
	kovový regál s komaxitovým nátěrem nosnost 100 kg police barva bílá d/š/v (mm): 1 600 x 500 x 1 800				
09.04a	Regál skladový čtyřpolícový - komaxit KRD-18050-4	1,00 ks	6.194,09 CZK	21	6.194,09 CZK
	kovový regál s komaxitovým nátěrem nosnost 100 kg police d/š/v (mm): 1 850 x 500 x 1 800				
G0.10 PRÁDELNA					
xx.xx	Vybavení místnosti není součástí projektu gastro xxx-subdodavatel	1,00 ks	0,00	21	0,00
G0.11 CHLADÍČÍ BOX - MASO					
11.01	Chladicí box BOX-CHB	1,00 ks	101.246,26 CZK	21	101.246,26 CZK
	nařezané panely ISO 60 bez podlahy křídlové dveře 800/2000 (levé) zakrývací lišty osvětlení d/š/v (mm): 2 500 x 1 650 x 2 460				
11.01a	Připojení na externí agregát/centrální strojovnu chlazení xxx-chlazení	1,00 ks	0,00	21	0,00
11.02	Regál NER-R01/4-14050	2,00 ks	12.045,40 CZK	21	24.090,80 CZK
	4x plná police d/š/v (mm): 1 500 x 500 x 1 800				
G0.12 ŠATNA ZAMĚSTNANCI - MUŽI					
xx.xx	Vybavení místnosti není součástí projektu gastro xxx-subdodavatel	1,00 ks	0,00	21	0,00

Vaše poptávka:

Poz.	Popis Číslo položky	Množství	Cena / MJ	DPH %	Celkem
G0.13 WC ZAMĚSTNANCI - MUŽI					
xx.xx	Vybavení místností není součástí projektu gastro xxx-subdodavatel	1,00 ks	0,00	21	0,00
G0.14 ÚKLID					
14.01	Výlevka stavební včetně nástěnné baterie - dodávka stavby / ZTI xxx-ztl	1,00 ks	0,00	21	0,00
G0.15 SKLAD DKP					
xx.xx	Regály - stávající technologie xxx-stávající	1,00 ks	0,00	21	0,00
				Mezisoučet	521.096,68 CZK
1.NP					
G1.01 - CHODBA					
01.01	Chladicí skříň 601 I - nerezová - ProfilLine LIE-GKp6570 001	2,00 ks	63.615,63 CZK	21	127.231,26 CZK
-celonerezové provedení, -cirkulace vzduchu, -4 rošty s plastovou úpravou, -elektronické ovládání, dig. ukazatel teploty, -teplotní rozsah: +1°C až +15°C, -uzamykatelné dveře, GN norma 2/1 d/š/v (mm): 700 x 830 x 2 150 Příkon 230 V: 0.25 kW					
G1.02 - WC ZAMĚSTNANCI					
xx.xx	Bez změny xxx-subdodavatel	1,00 ks	0,00	21	0,00
G1.03 - DENNÍ MÍSTNOST, SPRCHA					
xx.xx	Bez změny xxx-subdodavatel	1,00 ks	0,00	21	0,00
G1.04 - KANCELÁŘ I.					
xx.xx	Bez změny xxx-subdodavatel	1,00 ks	0,00	21	0,00
G1.05 - KANCELÁŘ II.					
xx.xx	Bez změny xxx-subdodavatel	1,00 ks	0,00	21	0,00
G1.06 - VÝDEJ JÍDEL EXTERNÍ STRÁVNÍCI					
06.01	Pracovní deska na konzolích NER-PDZ/Z-08040	1,00 ks	2.475,96 CZK	21	2.475,96 CZK
na konzolích přetažená přes polopříčku d/š/v (mm): 800 x 350 x 40					
06.02	Pojízdná nádoba na odpad, podstolová výška - dodávka provozovatele / investora xxx-provozovatel	1,00 ks	0,00	21	0,00
06.03	Umyvadlo stavební včetně nástěnné baterie - dodávka stavby / ZTI xxx-ztl	1,00 ks	0,00	21	0,00

-22- h

Poz.	Popis Číslo položky	Množství	Cena / MJ	DPH %	Celkem
06.04	Pojízdná vodní lázeň 3x GN1/1 - stávající technologie xxx-stávající	1,00 ks	0,00	21	0,00
G1.08 - CHLADÍČÍ BOX					
07.01	Chladicí box BOX-CHB nařezané panely ISO 60 bez podlahy křídlové dveře 800/2000 (pravé) zakrývací lišty osvětlení d/š/v (mm): 1 600 × 1 650 × 2 460	1,00 ks	96.203,48 CZK	21	96.203,48 CZK
07.01a	Připojení na externí agregát/centrální strojovnu chlazení - technologie není součástí dodávky gastro xxx-chlazení	1,00 ks	0,00	21	0,00
07.02	Regál NER-R01/4-08050 4x plná police d/š/v (mm): 750 × 500 × 1 800	2,00 ks	8.728,08 CZK	21	17.456,16 CZK
07.03	Regál NER-R01/4-10050 4x plná police d/š/v (mm): 950 × 500 × 1 800	1,00 ks	8.814,38 CZK	21	8.814,38 CZK
07.04	Vozík na olej FRI-60.71.307 pro plnění/filtrování a hygienické uchování fritovacího oleje d/š/v (mm): 580 × 605 × 1 050	1,00 ks	119.109,83 CZK	21	119.109,83 CZK
G1.08 - MRAZÍČÍ BOX					
08.01	Mrazicí box BOX-MB nařezané panely ISO 100 včetně podlahy křídlové dveře 800/2000 (pravé) zakrývací lišty osvětlení d/š/v (mm): 1 850 × 1 400 × 2 460	1,00 ks	130.670,83 CZK	21	130.670,83 CZK
08.01a	Připojení na externí agregát/centrální strojovnu chlazení - technologie není součástí dodávky gastro xxx-chlazení	1,00 ks	0,00	21	0,00
08.02	Regál NER-R01/4-12050 4x plná police d/š/v (mm): 1 150 × 500 × 1 800	2,00 ks	10.603,30 CZK	21	21.206,61 CZK
G1.09 - ÚKLID					
09.01	Výlevka stavební včetně nástěnné baterie - dodávka stavby / ZTI xxx-zti	1,00 ks	0,00	21	0,00
09.02	Skříň na čisticí prostředky - dodávka interiéru xxx-interier	1,00 ks	0,00	21	0,00

Vaše poptávka:

Poz.	Popis Číslo položky	Množství	Cena / MJ	DPH %	Celkem
G1.10 - STÁVAJÍCÍ PŘÍPRAVNY					
xx.xx	Bez změny xxx-subdodavatel	1,00 ks	0,00	21	0,00
G1.11 - STÁVAJÍCÍ PŘÍPRAVNY					
xx.xx	Bez změny xxx-subdodavatel	1,00 ks	0,00	21	0,00
G1.12 - STÁVAJÍCÍ PŘÍPRAVNY					
xx.xx	Bez změny xxx-subdodavatel	1,00 ks	0,00	21	0,00
G1.13 - VARNA + ČISTÉ PŘÍPRAVNY					
13.01	Pojízdná nádoba na odpad, podstolová výška - dodávka provozovatele / investora xxx-provozovatel	1,00 ks	0,00	21	0,00
13.02	Nerezové umyvadlo 44 s kolenovým ovládáním, s lemem MAS-8/10623	1,00 ks	4.231,70 CZK	21	4.231,70 CZK
celonerezové umyvadlo s kolenovým ovládáním, sifonem a baterií nastavení teploty vody pomocí směšovacího ventilu (včetně zpětných klapek pod umyvadlem) s 1/2 šroubením pro teplotu a studenou vodu spouštění vody je prováděno stlačením ventilu voda je spuštěna stlačením ventilu, který má nastaveno automatické zpoždění vypínání vody rozměr vaničky (průměr) 350x130 mm zadní lem v=520 mm - součást dodávky d/š/v (mm): 400 x 400 x 220					
13.03	Pracovní stůl se zásuvkovým blokem vpravo NER-S03-21070	1,00 ks	23.036,61 CZK	21	23.036,61 CZK
vpravo zásuvkový blok vlevo spodní prostor volný pro vozík Frima zadní a částečný pravý lem 40mm částečně na stavebním soklu 150mm d/š/v (mm): 2 100 x 700 x 900					
13.04	VarioMobil™ pro VCC 211/311 FRI-60.70.107	1,00 ks	49.286,83 CZK	21	49.286,83 CZK
manipulační vozík pro snadné vyjímání a pohodlné porcování velkých množství pokrmů d/š/v (mm): 680 x 630 x 585					
13.05	Elektrický konvektomat InterGast PRODUKT FlexiCombi MagicPilot, 20x GN 1/1 MKN-FCMPE20.1	2,00 ks	492.756,22 CZK	21	985.512,44 CZK

Poz.	Popis Číslo položky	Množství	Cena / MJ	DPH %	Celkem
	<p>Konvektomat s dvěma koncepty ovládání - automatickým i ručním - vhodný pro většinu tepelných úprav používaných v profesionální kuchyni. Ruční ovládání se základními možnostmi úprav: pára, horký vzduch, kombinace a regenerace „Perfection“. Automatické ovládání AutoChef s 10 kategoriemi tepelné úpravy od masa až po „Perfection“ - regeneraci s nastavením klimatu. Volitelné použití médií horký vzduch, netlaková čerstvá pára, jednotlivě, postupně za sebou nebo v kombinaci páry a horkého vzduchu. Funkce: AutoChef - automatické vaření -- do paměti autoChef máte možnost uložit až 350 předvolených tepelných úprav, manuální provoz s dvanácti režimy: šetrná pára, pára, rychlá pára, horký vzduch, kombinace, „Perfection“ (regenerace), nízkoteplotní vaření, delta T, Sous-vide, zapáření, pečení a ostatní, StepMatic® - Úprava v krocích: Kombinace až dvaceti kroků libovolně kombinovatelných, Time2Serve: nastavení času dokončení víření, RackControl: vícenásobný časovač pro současně připravované pokrmy, Ready2Cook: předehřívání, zchlazení a příprava ideálního klimatu ve varné komoře, ClimateSelect Plus: kontrola klimatu ve varné komoře, PerfectHold: zajištění kvality pokrmu až po servírování, vícebodová sonda teploty jádra, SES: bezpečnostní systém odsátí pá, PHiteco s DynaSteam2: dynamický systém výroby pá, pětirychlostní ventilátor s možností zpětného chodu, taktování ventilátoru, BarCode: scanner čárových kódů pro automatické vyvolání programu, plochodnotná funkce profesionální pece, EcoMode: snižuje automaticky teploty varné komory, pokud není využita, základní manuální čistící program s navigací obsluhy, integrovaná automatická hadicová sprcha, základní verze HACCP, možnost naprogramování ochrany programů proti přepsání nebo vymazání, dveře varného prostoru s trojitým zasklením a zadním odvětráváním, zabudovaný systém odvlhčování tuku, snadno vyfímatelné a vyměnitelné těsnění dveří, ovládání klíky dveří jednou rukou, bezdotykový koncový spínač dveří, polohování dveří s aretací a s koncovým dorazem, nástrčné těsnění dveří, napojení pro optimalizaci spotřeby energie, odložení funkce startu, zabudovaný systém odlučování tuku, halogenové osvětlení varné komory, audio signál pro ukončení varného procesu, nastavitelný zvuk, servisní diagnostický program, pevné napojení na odpad dle DVGW možná, závěsy pro FlexiRack a pro GN 1/1 příčné vsuny Charakteristika: MagicPilot - revoluční ovládání, velmi odolný „true-colour“ displej. Ovládá se tak snadno jako smartphone nebo tablet, na displej je pohodlně vidět ze všech stran, má rozlišení 600x480 pixelů, 16 miliónů barev, odolné LED podsvícení. Chef's help - informace pro uživatele, užitečný burnoutlink, návodní instrukce pro obsluhu při použití varných procesů. Volitelně se zvukovým signálem. Velký přehledný displej. VideoAssist - návod k obsluze jako videoklip. Je Vám k dispozici 365 dnů v roce. CombiDoctor - autodiagnostický systém, prostřednictvím jediného dotyku zjistíte, co se děje s přístrojem (např. funkce klima nebo mytí). Výsledek je zobrazen na displeji. GreenInside - ukazatel spotřeby vody a energie, přesné vyčíslení spotřeby energie a vody po každé tepelné úpravě. QualityControl - konvektomat FlexiCombi sám rozezná vložené množství a automaticky přizpůsobí varné programy AutoChef - bez použití sondy teploty jádra. Záruka konstantní kvality nezávislé na množství připravovaného pokrmu, FamilyMix - režim FamilyMix Vám napoví, které pokrmy můžete připravovat dohromady. Optimální využití varné komory. EasyLoad - Příčný systém vsunů jako standard pro bezpečnou a snadnou manipulaci. Prostor mezi vsuny: 67mm. FlexiRack® - kapacitní koncept 1/1 GN - příčný nebo podélný vsun nebo FlexiRack speciální rozměr pro nárůst kapacity o více jako 50% při smažení a pečení. WaveClean® - automatický čistící systém, bezpečně -- čistící prostředek je uzavřen v kartuši ochranným voskem, jednoduše - nasadit kartuši, spustit, ekonomicky -- maximální spotřeby vody cca 35l</p> <p>d/š/v (mm): 1 075 x 799 x 1 960 Příkon 400 V: 31.7 kW</p>				
13.05	Skener čárových kódů MKN-10014181	1,00 ks	8.849,22 CZK	21	8.849,22 CZK
	skener vč. síťového zdroje umožňuje jednoduché spuštění varného programu prostřednictvím skenování pro všechny 3 konvektomaty				
13.06	FlexiRack vnitřní vozík pro 20.1, příčné vsuny MKN-216247	1,00 ks	39.205,42 CZK	21	39.205,42 CZK
	d/š/v (mm): 636 x 893 x 1 860				
13.07	Elektrický rychlovarný kotel Optima 850, 285 I Vapro MKN-2022908	1,00 ks	486.200,82 CZK	21	486.200,82 CZK
	<p>- rozměr vany: 1020x540 mm, hloubka 535 mm, 6x GN 1/1-200mm- doba zavaření 43 min. Bezespárové svary, ovládací prvky jsou chráněny proti vodě, vlhkosti a teplotě. Hlubokotažená vnější i vnitřní vana, vyvíječ páry VAPRO bez nutnosti údržby, dvojité, tepelně izolované víko s pružinovým závěsem, postranní kanálky s U profilem pro snadné čištění, 3 různé úrovně vaření, vnitřní vana z oceli extrémně odolná proti korozi (1.4404), vnější vana tepelně izolovaná, jistič zabudovaný do kontrolky ohřevu, termostatem ovládané vaření, závěsné odměrky pro měření hladiny u kruhových kotlů, dodává se s výpustným kohoutem. Systém VAPRO: - nízká spotřeba energie - velmi krátké doby zavaření - téměř uzavřený systém - automatická kontrola hladiny vody - automatická regulace tlaku - snadná manipulace - dlouhá životnost kotle - systém nenáročný na údržbu- nízké servisní náklady</p> <p>d/š/v (mm): 1 400 x 850 x 850 Příkon 400 V: 35.8 kW</p>				
13.08	Neutrální pracovní plocha Optima 850 - 400 mm MKN-2003702	1,00 ks	34.455,14 CZK	21	34.455,14 CZK
	S podstavbou				
	d/š/v (mm): 400 x 850 x 850				

Vaše poptávka:

Poz.	Popis Číslo položky	Množství	Cena / MJ	DPH %	Celkem
13.09	Elektrický rychlovarný kotel Optima 850, 195 l hranatý, vč. baterie MKN-2022832	1,00 ks	427,409,17 CZK	21	427,409,17 CZK
	Bezspáre sváry, ovládací prvky jsou chráněny proti vodě, vlhkosti a teple. vnitřní vana z oceli extrémně odolné proti korozi (1.4404), vnější vana tepelně izolovaná, jistič zabudovaný do kontrolky ohřevu, termostatem ovládané vaření, dodává se s výpuštným kohoutem. d/š/v (mm): 1 000 x 850 x 850 Příkon 400 V: 75 8 kW				
13.10	Kompletní nerezová podlahová vana s roštem a protizápachovou uzávěrou - dodávka stavby / ZTI xxx-ztl	1,00 ks	0,00	21	0,00
	d/š/v (mm): 1 400 x 400 x 0				
13.11	Kompletní nerezová podlahová vana s roštem a protizápachovou uzávěrou - dodávka stavby / ZTI xxx-ztl	1,00 ks	0,00	21	0,00
	d/š/v (mm): 1 000 x 400 x 0				
13.12	Pojízdný stojan na GN NER-VG2-05867	2,00 ks	9,751,98 CZK	21	19,503,97 CZK
	kapacita 18x GN 1/1 nebo 36x GN 1/2 4x otočné kolečko, z toho 2x brzděné d/š/v (mm): 560 x 385 x 1 640				
13.13	Frima VCC311 - stávající technologie xxx-stávající	1,00 ks	0,00	21	0,00
13.14	Frima VCC211 - stávající technologie xxx-stávající	1,00 ks	0,00	21	0,00
13.15	Kompletní nerezová podlahová vana s roštem a protizápachovou uzávěrou - dodávka stavby / ZTI xxx-ztl	3,00 ks	0,00	21	0,00
13.16	Pracovní stůl NER-S02-14060	2,00 ks	6,694,38 CZK	21	13,388,75 CZK
	bez pracovní desky skříňové provedení spodní plná police na stavebním soklu 150mm d/š/v (mm): 1 400 x 500 x 710				
13.17	Pracovní deska pro pracovní stoly 13.16 NER-PDZ/2-28050	1,00 ks	6,038,05 CZK	21	6,038,05 CZK
	-použitý materiál : DIN 1,4301, povrch scotchbrite-nerezový plech tl.1mm-celková tl.desky 40mm-dvojitý zadní lem v=40mm-vyztužená a podlepená omyvatelnou laminodeskou d/š/v (mm): 2 800 x 500 x 40				
13.18	FRIMA VarioCooking Center® MULTIFICIENCY 311 FRI-VCC 311M	1,00 ks	587,147,95 CZK	21	587,147,95 CZK

-26- h

Poz.	Popis Číslo položky	Množství	Cena / MJ	DPH %	Celkem
	<p>El. multifunkční pánve Užžitná kapacita: 150 lVarná plocha: 65 dm2Rozsah teplot: 30 - 250°CVarná média- VarioCooking Control® - automatický režim se 7 druhů provozu: Maso / Ryby a mořské plody / Zelenina a přílohy / Vaječné pokrmy / Omáčky a polévky / Mléčné a sladké pokrmy / Finishing® a servis- Ruční režim se 3 druhů provozu: Vaření / Pečení / Fritování- Programovací režim pro individuální programy; min. 350 programů s až 12 krokyFunkceAutoLift™ zvedací a spouštěcí automatika (koše pro vaření a fritování), rozpoznání varného média v pánvi: nemůže dojít k připálení oleje, úprava Delta-T, VarioDose™ automatické plnění vodou s přesností na litr, zjišťování teploty jádra s 6 měřicími body, paměť pro HACCP-data a výstup přes rozhraní USB, funkce nápovědy - v přístroji je uložen podrobný návod k obsluze a příručka pro použití s praktickými příklady a užitečnými tipyVybaveníVarioBoost™ patentovaný topný systém s celoplošnými topnými tělesy, FrimaTherm® - inovativní složení dna pánve z tří neoddržitelných ocelových vrstev, sonda teploty jádra s 6 měřicími body, vypouštění varné resp. mycí vody přímo pomocí pánve (bez překlápění, bez podlahové vpusti), integrovaná ruční sprcha s automatickým navinutím, automatickým uzávěrem vody a plynulým dávkováním paprsku, Integrovaná zásuvka 230V, Indikátor provozu a varování, např. teplý olej při fritování, integrovaná nápověda s vysvětlujícími texty pro všechny tepelné úpravy, dotyková obrazovka s navigačními symboly pro co nejjednodušší obsluhu, centrální ovládací kolečko s funkcí stisknutí pro výběr, digitální ukazatel teploty, ukazatel požadovaných skutečných hodnot, nastavení času digitálně 0-24 hod. s nastavením trvalého provozu, vyklápění pánve pomocí elektromotoru, víko pánve motoricky ovládáno, rozhraní USB, např. k připojení na FRIMA KitchenManagement System, servisní kryt přístupný zepředu, bezpečnostní termostat, integrovaný vypínač, patentovaný držák sondy teploty jádra, volitelný jazyk pro systémové informace d/š/v (mm): 1 542 x 914 x 1 100 Příkon 400 V: 45 kW</p>				
13.19	<p>Neutrální pracovní plocha Optima 850 - 400 mm MKN 2000702</p> <p>S podstavbou</p> <p>d/š/v (mm): 400 x 850 x 850</p>	1,00 ks	34.455,14 CZK	21	34.455,14 CZK
13.20	<p>Napouštěcí rameno dvě vody MAS-9790926</p> <p>masivní napouštěcí rameno dvě vody s pákovým ovládním, otočným ramenem 400 mm a druhým napouštěcím ramínkem dlouhým 250 mm (celkový radius obou ramen je 650 mm), rameno je opatřeno prodlouženým závitem 50 mm a je možno ho bezpečně upevnit do desky o síle až 45 mm, napouštěcí výška ramene je 500 mm, max. průtok (3 bar): 18 l/min., upevňovací otvor pro baterii pr. 60 mm d/š/v (mm): 0 x 0 x 675</p>	1,00 ks	6.083,07 CZK	21	6.083,07 CZK
13.21	<p>Elektrický sporák Optima 850 - Induction - 4 zóny MKN-2023105</p> <p>S podstavbouBezespárové sváry, ovládací prvky jsou chráněny proti vodě, vlhkosti a teple.Opláštění z nerezové oceli s postranními kanálky s U-profillem pro snadné čištění, velká sklokeramická deska CERAN®, snadné čištění díky dokonale hladkému povrchu, termostatem ovládané nezávislé varné zóny, vyhřívací elementy zóny ohřevu o průměru 270 mm, automatické vypnutí při sejmutí nádobí šetřící energii, snížené vyzařování tepla zlepšující pracovní prostředí v kuchyni, rychlá tepelná výměna, vysoká efektivita.INDUKCE:- rychlá amortizace- nízká spotřeba energie- nízké zatížení prostoru- krátké doby zavaření a odezvy- skvělé pro citlivé pokrmy- snadné čištěníZvláštní výhody, originální schopnosti indukce MKN:- rozeznání hrnce již od průměru dna 10 cm- stupňovitě nastavení výkonu od 4% do 100% (individuálně vyladěné na udržování teploty,pokračování ve vaření, pečení a rychlé ohřátí)- rychlé rozeznání přehřátých hrnců (automatické přizpůsobení výkonu k ochraněnádobí, varné plochy a induktoru)Rozměry sklokeramické desky (šxh): 700x690 mmPříkon jednotlivých zón: 4x5,0 kW d/š/v (mm): 800 x 850 x 850 Příkon 400 V: 20 kW</p>	1,00 ks	337.296,72 CZK	21	337.296,72 CZK
13.22	<p>Pracovní stůl NER-S02-14060</p> <p>bez pracovní desky skříňové provedení spodní plná police na stavebním soklu 150mm d/š/v (mm): 1 400 x 500 x 710</p>	2,00 ks	6.694,38 CZK	21	13.388,75 CZK
13.23	<p>Pracovní deska pro pracovní stoly 13.22 NER-PDZ/Z-28050</p> <p>-použitý materiál : DIN 1.4301, povrch scotchbrite-nerezový plech tl.1mm-celková tl.desky 40mm-dvojitý zadní lem v=40mm-vyztužená a podlepená omyvatelnou laminodeskou d/š/v (mm): 2 800 x 500 x 40</p>	1,00 ks	6.038,05 CZK	21	6.038,05 CZK

Vaše poptávka:

Poz.	Popis Číslo položky	Množství	Cena / MJ	DPH %	Celkem
13.24	Elektrický konvektomat - stávající technologie xxx-stávající	1,00 ks	0,00	21	0,00
13.25	Ruční ponorný mixér a šlehač MP 350 Combi ULTRA ROC-34860	1,00 ks	18.690,00 CZK	21	18.690,00 CZK
	- max. zprac. množství: do 50 l- plynulá regulace rychlosti: mixéru 1500-9000 ot./min., šlehače 250-1500 ot./min.- délka ramene mixéru 350 mm- délka metly 280 mm- prům. motor. jednotky: 125 mm- celková délka: mixéru: 790 mm- celková délka šlehače: 805 mm Příkon 230 V: 0.44 kW				
13.26	Elektrický konvektomat InterGast PRODUKT FlexiCombi MagicPilot, 10x GN 1/1 MKN-FCMPE10.1	1,00 ks	288.388,07 CZK	21	288.388,07 CZK
	Konvektomat s dvěma koncepty ovládání - automatickým i ručním - vhodný pro většinu tepelných úprav používaných v profesionální kuchyni. Ruční ovládání se základními možnostmi úprav: pára, horký vzduch, kombinace a regenerace „Perfection“. Automatické ovládání AutoChef s 10 kategoriemi tepelné úpravy od masa až po „Perfection“ - regeneraci s nastavením klíma. Volitelné použití medií horký vzduch, netlaková čerstvá pára, jednotlivě, postupně za sebou nebo v kombinaci páry a horkého vzduchu. Funkce: AutoChef - automatické vaření - do paměti autoChef máte možnost uložit až 350 předvolených tepelných úprav, manuální provoz s dvanácti režimy: šetrná pára, pára, rychlá pára, horký vzduch, kombinace, „Perfection“ (regenerace), nízkoteplotní vaření, delta T, Sous-vide, zapaření, pečení a ostatní, StepMatic® - Úprava v krocích: Kombinace až dvaceti kroků libovolně kombinovatelných, Time2See ve. nastavení času dokončení vaření, RackControl: vícenásobný časovač pro současně připravované pokrmy, Ready2Cook: předehřívání, chlazení a příprava ideálního klímatu ve varné komoře, ClimateSelect Plus: kontrola klímatu ve varné komoře, PerfectHold: zajištění kvality pokrmu až po servírování, vícebodová sonda teploty jádra, SES: bezpečnostní systém odsátí pá, PHeco s DynaSteam2: dynamický systém výroby pá, pětirychlostní ventilátor s možností zpětného chodu, taktování ventilátoru, BarCode: scanner čárových kódů pro automatické vyvolání programu, plnohodnotná funkce profesionální pece, EcoMode: snižuje automaticky teploty varné komory, pokud není využita, základní manuální čistící program s navigací obsluhy, integrovaná automatická hadicová sprcha, základní verze HACCP, možnost naprogramování ochrany programů proti přepsání nebo vymazání, dveře varného prostoru s trojitým zasklením a zadním odvětráváním, zabudovaný systém odlučování tuku, snadno vyjímatelné a vyměnitelné těsnění dveří, ovládání kliky dveří jednou rukou, optimalizací spotřeby energie, odložení funkce startu, zabudovaný systém odlučování tuku, halogenové osvětlení varné komory, audio signál pro ukončení varného procesu, nastavitelný zvuk, servisní diagnostický program, pevné napojení na odpad dle DVGW možné, závěsy pro FlexiRack a pro GN 1/1 příčné vsuny Charakteristika: MagicPilot - revoluční ovládání, velmi odolný „true-colour“ displej. Ovládá se tak snadno jako smartphone nebo tablet, na displej je pohodlně vidět ze všech stran, má rozlišení 800x480 pixelů, 16 miliónů barev, odolné LED podsvícení. ChefHelp - Informace pro uživatele, užitečný pomocník, návodné instrukce pro obsluhu při použití varných procesů. Volitelně se zvukovým signálem. Velký přehledný displej. VideoAssist - návod k obsluze jako videoklip. Je Vám k dispozici 365 dnů v roce. CombiDoctor - autodiagnostický systém, prostřednictvím jediného dotyku zjistíte, co se děje s přístrojem (např. funkce klíma nebo mytí). Výsledek je zobrazen na displeji. GreenInside - ukazatel spotřeby vody a energie, přesné vyčíslení spotřeby energie a vody po každé tepelné úpravě. QualityControl - konvektomat FlexiCombi sám rozezná vložené množství a automaticky přizpůsobí varné programy AutoChef - bez použití sondy teploty jádra. Záruka konstantní kvality nezávislé na množství připravovaného pokrmu, FamilyMix - režim FamilyMix Vám napoví, které pokrmy můžete připravovat dohromady. Optimální využití varné komory. EasyLoad - Příčný systém vsunů jako standard pro bezpečnou a snadnou manipulaci. Prostor mezi vsuny: 67mm. FlexiRack® - kapacitní koncept 1/1 GN - příčný nebo podélný vsun nebo FlexiRack speciální rozměr pro nárůst kapacity o více jako 50% při smažení a pečení. WaveClean® - automatický čistící systém, bezpečně - čistící prostředek je uzavřen v kartuši ochranným voskem, jednoduše - nasadit kartuši, spustit, ekonomicky - maximální spotřeby vody cca 35l d/š/v (mm): 997 x 799 x 1 060 Příkon 400 V: 15.9 kW				
13.26	Podestavba pro FlexiCombi/Gold/Silver 10.1 (580 mm) MKN-216233	1,00 ks	12.778,06 CZK	21	12.778,06 CZK
	se vsuny pro GN d/š/v (mm): 1 000 x 655 x 580				
13.27	Pracovní stůl NER-S01-19070	1,00 ks	14.820,90 CZK	21	14.820,90 CZK
	spodní prostor volný nad topením perforovaná mřížka zadní a částečný levý lem d/š/v (mm): 2 150 x 700 x 900				

-28-1

Vaše poptávka:

Poz.	Popis Číslo položky	Množství	Cena / MJ	DPH %	Celkem
13.28	Pojízdný pracovní stůl NER-S07-10060 pojízdné provedení 2x plná police 4x kolečko, z toho 2x brzděné d/š/v (mm): 950 × 500 × 850	1,00 ks	12.537,44 CZK	21	12.537,44 CZK
13.29	Pojízdný pracovní stůl NER-S02-10060 pojízdné provedení spodní police 4x kolečko, z toho 2x brzděné d/š/v (mm): 1 000 × 500 × 850	1,00 ks	10.090,52 CZK	21	10.090,52 CZK
13.30	Pracovní stůl se dřezem NER-S02-06070 uprostřed dřez 400x400x250 otvor pro baterii sifon spodní plná police zadní a částečný pravý lem na stavebním soklu 150mm d/š/v (mm): 550 × 700 × 750	1,00 ks	11.256,73 CZK	21	11.256,73 CZK
13.30	Baterie stolní profil páková KLU-37913	1,00 ks	2.250,73 CZK	21	2.250,73 CZK
13.31	Pojízdná nádoba na odpad, podstolová výška - dodávka provozovatele / investora xxx-provozovatel	1,00 ks	0,00	21	0,00
13.32	Pracovní stůl NER-S01-19070 spodní prostor volný nad topením perforovaná mřížka zadní a částečný levý lem d/š/v (mm): 2 150 × 700 × 900	1,00 ks	14.820,90 CZK	21	14.820,90 CZK
13.33	Pojízdný zásuvkový blok NER-S023-04270 3x zásuvka pro GN 1/1 pojízdné provedení 4x kolečko, z toho 2x brzděné d/š/v (mm): 450 × 700 × 850	1,00 ks	18.675,06 CZK	21	18.675,06 CZK
13.34	Pojízdný pracovní stůl NER-S02-15060 spodní plná police pojízdné provedení 4x kolečko, z toho 2x brzděné d/š/v (mm): 1 500 × 500 × 850	1,00 ks	11.860,37 CZK	21	11.860,37 CZK
13.35	Pracovní stůl se dřezem NER-S02-06070 uprostřed dřez 400x400x250 otvor pro baterii sifon spodní plná police zadní a částečný pravý lem na stavebním soklu 150mm d/š/v (mm): 550 × 700 × 750	1,00 ks	11.256,73 CZK	21	11.256,73 CZK

Vaše poptávka:

Poz.	Popis Číslo položky	Množství	Cena / MJ	DPH %	Celkem
13.35	Baterie stolní profil páková KLU-37913	1,00 ks	2.250,73 CZK	21	2.250,73 CZK
13.36	Regál NER-R01/4-13050 4x plná police do výšky parapetu d/š/v (mm): 1 300 × 500 × 900	2,00 ks	11.069,62 CZK	21	22.139,25 CZK
13.37	Mycí stůl NER-S02-15070 vlevo dřez 800x500 spodní plná police prolis desky zadní a pravý lem 300mm d/š/v (mm): 1 450 × 700 × 900	1,00 ks	22.647,62 CZK	21	22.647,62 CZK
13.38	Sprcha tlaková na nádobí STAR120 stolní s napouštěcím rámečkem MAS-5120022 se směřovací baterií s kohoutky pro studenou a teplou vodu a napouštěcím rámečkem ze sprchy, provedení stolní s napouštěcím rámečkem, tlaková sprcha STAR, tlaková hadice a vyvažovací pružina, úchyt na zeď a háček na sprchu, délka hadice 1100 mm	1,00 ks	4.055,38 CZK	21	4.055,38 CZK
13.39	Kompletní nerezová podlahová vana s roštem a protizápachovou uzávěrou - dodávka stavby / ZTI xxx-zti	1,00 ks	0,00	21	0,00
13.40	Pojízdná nádoba na odpad, podstolová výška - dodávka provozovatele / investora xxx-provozovatel	1,00 ks	0,00	21	0,00
13.41	Myčka na kuchyňské nádobí - stávající technologie xxx-stávající	1,00 ks	0,00	21	0,00
13.42	Odsavač par nástěnný - dodávka stavby / VZT xxx-vzt	1,00 ks	0,00	21	0,00
13.43	Celoplošný odsávací a klimatizační strop - dodávka stavby / VZT xxx-vzt	1,00 ks	0,00	21	0,00
G1.14 VÝDEJ					
	Bez změny xxx-subdodavatel	1,00 ks	0,00	21	0,00
14.01	Sestava stávajícího výdeje, včetně výdejních stolů s vodní lázní - stávající technologie xxx-stávající	1,00 ks	0,00	21	0,00
G1.15 UMÝVÁRNA STOLNÍHO NÁDOBÍ					
15.01	Nerezová kombinovaná výlevka se senzorem MAS-8710638 k napouštění výlevky je použita mechanická bateriepouštění vody v umyvadle je prováděno fotobuňkovým senzorem míchání vody je automaticky regulováno termostatickým ventilem snadno přístupným zdola pod výlevkou rozměr vaničky výlevky 400x400x200 mm rozměr vaničky umyvadla 440x280x140 mm stavitelné nohy, napájení alk.baterií 4x 1,5V(AA) d/š/v (mm): 500 × 700 × 850	1,00 ks	16.397,83 CZK	21	16.397,83 CZK
15.02	Regál NER-R01/4-12060 4x plná police d/š/v (mm): 1 150 × 700 × 1 800	2,00 ks	11.587,38 CZK	21	23.174,77 CZK

Vaše poptávka:

Poz.	Popis Číslo položky	Množství	Cena / MJ	DPH %	Celkem
15.03	Regál NER-R01/4-14050 4x plná police do výšky parapetu d/š/v (mm): 1 600 x 500 x 900	1,00 ks	12.473,55 CZK	21	12.473,55 CZK
15.04	Výstupní stůl k mycímu stroji - válečkový NER-SM09-16570 spodní prostor volný d/š/v (mm): 1 400 x 700 x 900	1,00 ks	15.321,23 CZK	21	15.321,23 CZK
15.05	Jednonádržová myčka s automatickým posuvem košů STR 110 WIN-STR110 automatický posuv košů jednonádržový (mycí a oplachová zóna) teoretický výkon košů 70/110/hod teplota při mytí: 55-65°C teplota při oplachování 80-85°C spotřeba vody 260l/hod aktivace jednotlivých zón průchodem koše dávkovací zařízení pro mycí a oplachový prostředek autodiagnostika chyb odpadní čerpadlo třída krytí IPX5 zařízení na permanentní filtraci mycího roztoku samočistící program hlubokotažená mycí nádrž hygienická dvířka otevíraná dopředu pod úhlem 180° d/š/v (mm): 1 300 x 800 x 1 420	1,00 ks	437.773,20 CZK	21	437.773,20 CZK
15.05	Koš na talíře, misky 6/9 plastový, velikost L WIN-3602259 plastový d/š/v (mm): 500 x 500 x 105	5,00 ks	414,87 CZK	21	2.074,36 CZK
15.05	Koš na přístroje plastový, velikost L WIN-3602210 d/š/v (mm): 500 x 500 x 0	2,00 ks	414,87 CZK	21	829,74 CZK
15.05	Koš základní plastový, velikost L WIN-3602209 d/š/v (mm): 500 x 500 x 109	5,00 ks	414,87 CZK	21	2.074,36 CZK
15.05	Košíček na přístroje 8-dílný plastový WIN-3602258 šedivý plastový d/š/v (mm): 430 x 210 x 150	4,00 ks	414,87 CZK	21	1.659,49 CZK
15.05	Koš na tablety, 1 strana otevřená WIN-30011787 pro mycí stroje UC UC-L-M, UC-XL, GS 630, STR, PT-L PT-M, PT-XL d/š/v (mm): 500 x 500 x 182	4,00 ks	1.991,38 CZK	21	7.965,54 CZK
15.06	Odsavač par nástěnný - dodávka stavby / VZT xxx-vzt	1,00 ks	0,00	21	0,00
15.07	Vstupní stůl k mycímu stroji NER-SM01/230-14070	1,00 ks	15.380,64 CZK	21	15.380,64 CZK

Poz.	Popis Číslo položky	Množství	Cena / MJ	DPH %	Celkem
	zadní a pravý lem 300mm vlevo dřez 400x400 otvor pro baterii sifon spodní prostor volný protis desky jako vedení košů k myčce d/š/v (mm): 1 400 x 700 x 900				
15.08	Sprcha tlaková na nádobí STAR120 stolní s napouštěcím rámečkem MAS-5120022	1,00 ks	4.055,38 CZK	21	4.055,38 CZK
	se směšovací baterií s kohouty pro studenou a teplou vodu a napouštěcím rámečkem ze sprchy, provedení stolní s napouštěcím rámečkem, tlaková sprcha STAR, tlaková hadice a vyvažovací pružina, úchyt na zeď a háček na sprchu, délka hadice 1100 mm				
15.09	Kompletní nerezová podlahová vana s roštem a protizápachovou uzávěrou - dodávka stavby / ZTI xxx-ztl	2,00 ks	0,00	21	0,00
	d/š/v (mm): 300 x 300 x 0				
15.10	Třídící stůl NER-S01-19080	1,00 ks	24.327,28 CZK	21	24.327,28 CZK
	spodní prostor volný deska protažená přes polopřičku d/š/v (mm): 2 550 x 900 x 900				
15.10	Stěrka na odpady pro montáž na stůl WIN-75500004	2,00 ks	0,00	21	0,00
	- šířka 250 mm				
15.11	Pojízdná nádoba na odpad, podstolová výška - dodávka provozovatele / investora xxx-provozovatel	2,00 ks	0,00	21	0,00
15.12	Vstupní stůl k mycímu stroji - stávající technologie xxx-stávající	1,00 ks	0,00	21	0,00
15.13	Winterhalter STR 110 - stávající technologie xxx-stávající	1,00 ks	0,00	21	0,00
15.14	Odsavač par nástěnný - dodávka stavby / VZT xxx-vzt	1,00 ks	0,00	21	0,00
15.15	Výstupní stůl válečkový - stávající technologie xxx-stávající	1,00 ks	0,00	21	0,00
15.16	Pojízdný vozík na koše NER-V09-07267	1,00 ks	15.648,98 CZK	21	15.648,98 CZK
	-použitý materiál : nerezový plech tl.1mm, povrch scotchbrite-základní výška vozíku 900mm-1x madlo-2x pevné kolečko s ložisky d=125mm-2x otočné kolečko s brzdou a ložisky d=125mm				
G1.16 JÍDELNA					
xx.xx	Bez změny xxx-subdodavatel	1,00 ks	0,00	21	0,00
G1.17 CENTRÁLNÍ ZMĚKČOVAČ					
17.01	Centrální změkčovač vody - dodávka stavby / ZTI xxx-ztl	1,00 ks	0,00	21	0,00
17.02	Regál NER-R01/4-13050	1,00 ks	11.069,62 CZK	21	11.069,62 CZK
	4x plná police				

Datum vystavení: 13.4.2018
Platnost nabídky do: 13.5.2018

Vaše poptávka:

Poz.	Popis Číslo položky	Množství	Cena / MJ	DPH %	Celkem
	d/š/v (mm): 1 250 × 500 × 1 800				

Vystavil: Josef Novotný
Tel.: 725 396 306
e-mail: novotny@intergast.cz

Celkem: 5.194.537,45 CZK

DPH: 1.090.852,86 CZK

Celkem (vč.DPH): 6.285.390,31 CZK

InterGast
IČ: 62017153 DIČ: CZ62017153
InterGast a.s. ©
Na Vinohradě 1797/55, Praha 10
PSC 108 00 Czech Republic

NABÍDKA CELKEM: 6.285.390,31 CZK

Příloha č.2

Podmínky stavební připravenosti

**před zahájením montáže gastronomické technologie na akci:
“ Rekonstrukce Školní jídelny Praha - Radotín“**

1. Objednatel je povinen **vyzvat Zhotovitele ke kontrole instalací a přípojných míst** pro gastro technologii před finální úpravou podlah a stěn dle časového harmonogramu stavby.

2. Objednatel je povinen **nejpozději 3 týdny před termínem dokončení** zajistit pro Zhotovitele připravenost místa plnění pro doměření nerez nábytku, finální úpravy stěn (pro zaměření doměrků technologie je bezpodmínečně nutné dokončení finálních pbkladů v prostoru styku technologie se stěnou)

3. **Nejpozději 1 týden před termínem dokončení** je Objednatel povinen zajistit níže uvedenou stavební připravenost pro montáž gastro zařízení tj, v prostorách musí být ukončeny veškeré stavební a jiné práce, vyklizené a vymalované prostory apod. Dále musí být zajištěny přístupové cesty pro nastěhování gastro zařízení. Dle možností stavby v rámci koordinace prací a časového harmonogramu je možné přebírat pro montáž technologie jednotlivé místnosti, avšak při dodržení všech níže vedených podmínek.

a) Stavba: staveniště připravené a provedené dle výkresové dokumentace, ukončené stavební práce - hotová dlažba a obklady, podhledy, vymalované stěny a stropy, hotové nátěry, staveniště s odpovídající požární a bezpečnostní ochranou, uzamykatelná místnost pro úschovu montážního materiálu, zajištění přístupových cest k místu montáže, možnost dovozu technologie nákladními auty (AVIA, IVECO).

b) Profese elektro: funkční média, ukončení veškerých vývodů elektro dle výkresové dokumentace, osazení zásuvek a vypínačů elektro 220V a 380V, vyvedení zemnicích kabelů, osazení svítidel, předání revizní zprávy elektro stavby, dostupná dokumentace rozvaděčů elektro, přítomnost zástupce dodavatele.

c) Profese plyn: funkční média, ukončení veškerých vývodů plynu dle výkresové dokumentace, přítomnost zástupce dodavatele, předání revizí zprávy plynu stavby.

d) Profese ZTI: funkční média, ukončení veškerých přívodů a odpadů vody a sanity dle výkresové dokumentace, pod tlakem propláchnuté potrubí, osazení gul a podlahových roštů, předání revizní zprávy T + S vody, přítomnost zástupce dodavatele.

e) Profese VZT: osazený a zavěšený vzduchotechnické odsávací zákryty dle projektu, dokončené rozvody a výústky VZT, zapojené osvětlení.

f) Montáží gastronomického zařízení se rozumí doprava zařízení na staveniště, kompletní montáž a dodávka všech zařízení včetně potřebných materiálů pro uvedení do provozu s úrovní technického standardu, zprovoznění jednotlivých zařízení, provedení individuálních zkoušek a komplexní vyzkoušení

Příloha č.3

Záruční a pozáruční podmínky

A. Záruční podmínky

1. Zárukou za jakost přejímá Zhotovitel závazek, že dodané dílo bude po stanovenou dobu způsobilé pro použití k účelu, pro který bylo vyrobeno a nebo si zachová smluvené vlastnosti. Záruka se tedy vztahuje na závady vzniklé při výrobě nebo vadou materiálu a na činnost díla, to vše za předpokladu, že dílo bylo správně a odborně nainstalováno a používáno v souladu s návodem k použití, provozní údržbou a právními předpisy.
2. Zhotovitel poskytuje Objednateli záruku za jakost dodaného díla v délce sjednané ve Smlouvě. Záruční doba počíná běžet dnem protokolárního předání a převzetí díla na základě předávacího protokolu.
3. Záruční doba neběží po dobu, po kterou Objednatel nemůže užívat dílo pro jeho závady, na které se vztahuje záruka za jakost. V tomto případě se záruční doba prodlužuje o dobu, po kterou bylo dílo v záruční opravě u Zhotovitele či pověřeného servisního střediska, tzn. počínaje dnem převzetí Gastro k opravě a konče dnem ukončení opravy a umožnění převzetí opraveného Gastro z opravy. Při převzetí je Objednatel povinen překontrolovat servisní zásah a po odsouhlasení údajů svým podpisem potvrdit správnost údajů. Bude-li při opravě zjištěna závada nespádající do záruky, je Objednatel povinen uhradit náklady spojené s opravou takové závady.
4. Zhotovitel neposkytuje záruku za jakost na :
 - a. běžné opotřebení a mechanické poškození způsobené nesprávným používáním zařízení,
 - b. vady způsobené vnějšími podmínkami, jako jsou například poškození vzniklá v důsledku přepravy zajišťované Objednatelem, neodborné manipulace, nepřiměřeného násilí, neodvratné události,
 - c. vady způsobené poruchami ve vnějších rozvodných a inženýrských sítích a nebo domovních instalacích, nevhodnými provozními podmínkami, neodbornou instalací nebo neoprávněným zásahem Objednatele, nebo jiné neoprávněné osoby,
 - d. žárovky, snímatelné části osvětlení, provozní a montážní těsnění z pryže, plastických hmot a jiných materiálů, díly poškozených zavápněním, apod.,
 - e. vady způsobené zásahy spojenými s běžnou údržbou přístroje, jako jsou například čištění, odvápnění, seřízení ovládacích prvků nebo nastavení jiných provozních parametrů,
 - f. na Gastro, které nebylo Objednatelem uhrazeno v termínu splatnosti,
 - g. na vady způsobené vodou, požárem, elektrickým zkratem v silnoproudé síti a vyšší mocí.

5. Záruka za jakost zaniká i pokud:
- a. bude dodané Gastro poškozeno nebo zničeno v důsledku vyšší moci,
 - b. Objednatel nebude používat k provozu, čištění a údržbě Gastro chemii a jiné provozní látky předepsané Zhotovitelem nebo výrobcem, v případě předepsané chemie a jiných provozních látek Zhotovitelem i výrobcem má přednost požadavek Zhotovitele,
 - c. Objednatel umožní servisní zásah na Gastro jiné osobě než Zhotoviteli nebo jím pověřené osobě,
 - d. Objednatel nezajistí doporučenou opravu Gastro v souladu s touto Smlouvou a způsobí-li tak zhoršení technického stavu Gastro, případně jeho zničení,
 - e. Objednatel nedodrží podmínky provozní údržby dle bodu 6 a preventivních prohlídek doporučených Zhotovitelem nebo výrobcem, v případě podmínek provozní údržby stanovených Zhotovitelem i výrobcem mají přednost podmínky stanovené Zhotovitelem,
 - f. Objednatel nedodrží podmínky provozní údržby dle návodu k obsluze.
6. Provozní údržbou se rozumí pravidelný, úplatný odborný mimo záruční servis provedený Zhotovitelem či jím pověřenou osobou, a to zejména:
- a. odvápnování parních a vodních systémů (s topnými tělesy) v rozsahu a četnosti závislém tvrdosti provozní vody – čím tvrdší voda, tím větší rozsah i četnost odvápnování za určité časové období,
 - b. výměna vzduchových filtrů, nebo čištění vzduchových labyrintů elektronik a jiných částí zařízení citlivých na prach, mastnotu, tj. složky se vyskytující se ve vzduchu jako aerosoly; to platí i pro čištění kondenzátorů chlazení z hlediska jejich průchodnosti, z důvodu zásadního vlivu na účinnost chlazení a životnost motor-kompresorů chladících agregátů,
 - c. doplňování a výměny provozních médií (chladiv a olejů), která vykazují buď přirozený úbytek, nebo provozní neúčinnost,
 - d. čištění vodních, plynových a odpadních ventilů a jejich sítěk od nečistot a úsad,
 - e. čištění pneumatických bezpečnostních systémů tlakových zařízení,
 - f. seřizování a dotahování provozních vřutí mechanických částí,
 - g. kontrolu vodních, plynových, odpadních a chladících systémů na únik médií,
 - h. kontrolu a ošetřování elektrických kontaktů a kabeláže,
 - i. seřizování hořáků plynových zařízení z hlediska přípustného obsahu spalin, které produkují.
7. V záručním době je Objednatel povinen provozovat dodané Gastro dle návodů k jednotlivým zařízením a u vybraného Gastro provádět pravidelné odborné servisné prohlídky dle doporučení Zhotovitele.
8. Záruka za jakost je podmíněna rovněž tím, že zapojení dodaného Gastro, jeho uvedení do provozu a záruční servis smluvně zajistí pro Objednatele přímo Zhotovitel či jím pověřená osoba. Pokud Objednatel poruší výše uvedené povinnosti, záruka za jakost zaniká.

B. Pozáruční podmínky

1. Smluvní strany se dohodly, že Zhotovitel bude poskytovat Objednateli servisní služby i po uplynutí záruční doby, a to sám nebo prostřednictvím akreditovaného servisního střediska Zhotovitele nebo osoby, se kterou má Zhotovitel uzavřenou Smlouvu o servisním zastoupení či obdobný smluvní vztah.
2. Zhotovitel poskytuje na servisní práce provedené po uplynutí záruční doby, na servisní práce provedené v záruční době, ale na které se nevztahuje záruka za jakost dle Smlouvy, stejně jako na náhradní díly, který byly v rámci takových servisních prací vyměněny novou zárukou za jakost v délce 6 měsíců, a to dle rozsahu práce a seznamu náhradních dílů uvedených v protokolu o servisním zásahu. Bez předložení protokolu o servisním zásahu nebude nová záruka za jakost poskytnuta.

C. Reklamace

1. Objednatel (nebo jím pověřená třetí osoba) je povinen při převzetí Gastro prohlédnout, zejména z důvodu zda nemá žádnou zjevnou vadu či poškozený obal. Zjistí-li Objednatel u Gastro zjevnou vadu či poškozený obal, je povinen na toto upozornit okamžitě Zhotovitele či jím pověřenou osobu a zaznamenat takovou skutečnost do dodacího listu, předávacího protokolu, servisního zásahu nebo jiného obdobného dokladu. Zhotovitel je povinen Objednatelem zjištěnou vadu odstranit, a to v nejbližším možném termínu podle povahy zjištěné vady.
2. Objednatel je povinen oznámit vady díla při převzetí díla, skryté vady do 3 pracovních dnů ode dne, kdy je zjistil či při vynaložení odborné péče mohl zjistit. Po uplynutí těchto lhůt nárok na uplatnění záruky za jakost zaniká.
3. Reklamační řízení je zahájeno dnem oznámení závady Objednatelem Zhotoviteli, a to na Hotline: 724 10 20 40 nebo na intergast@intergast.cz.
4. Objednatel, který uplatňuje právo na reklamaci je povinen poskytnout Zhotoviteli či servisnímu středisku všestrannou součinnost potřebnou k řádnému vyřízení reklamace, zejména jej včas, úplně a pravdivě informovat o skutečnostech významných pro vyřízení reklamace. Je-li reklamace podávána zástupcem Objednatele má stejnou povinnost i tento zástupce s tím, že je navíc povinen prokázat Zhotoviteli či servisnímu středisku též své právo Objednatele zastupovat. Porušení této povinnosti jde k tíži Objednatele, v jehož prospěch byla reklamace učiněna.

D. Údržba nerezů

1. Zhotovitel tímto upozorňuje Objednatele na podmínky pro údržbu nerezových zařízení: Zařízení jsou vyrobeny z oceli 1.4301 dle EN 10088 (AISI 304). Jedná se o nemagnetickou ocel s korozní odolností proti vodě, vodní páře, vzdušné vlhkosti, jedlým kyselinám (např. ocet). Ocel je korozně neodolná kyselinám s obsahem chloru - např. čisticí přípravek Savo s obsahem HCL.
2. Pro údržbu doporučuje Zhotovitel prostředky určené pro ošetřování nerezových materiálů bez obsahu chlóru a pevných tvrdých částic způsobujících poškrábání povrchů (např. Biotex, Inoxin). Na takovéto vady se záruka nevztahuje.

h

