

# SMLOUVA O DÍLO

uzavřená mezi smluvními stranami

**Objednatel: Domov pro seniory Javorník, příspěvková organizace**  
Školní 104, 790 70 Javorník  
Zastoupená: Ing. Jitkou Richterovou, ředitelkou  
IČ: 75004101  
Banka: xx  
Zapsán v OR u KS v Ostravě, odd. Pr., vložka 814

a

**Zhotovitel: GAVONA GASTRO s.r.o.**  
Polní 755, 788 13 Rapotín  
IČ: 09019499  
DIČ: CZ09019499  
Zastoupená: Zdeňkem Vondrou - jednatelem  
Banka: xx  
Spisová značka: C 81682 vedená u Krajského soudu v Ostravě

## I. PŘEDMĚT PLNĚNÍ

- Dodávka a instalace technologie kuchyně, dle cenové nabídky v rozsahu dle cenové nabídky CN616/2023, která je nedílnou součástí této smlouvy.
- Předmět smlouvy zahrnuje dále dopravu na místo určení, instalaci a uvedení do provozu, bezplatný záruční servis, dodání technické dokumentace, atestů, prohlášení o shodě a návodů v českém jazyce týkající se předmětu plnění, zaškolení obsluhy a ekologickou likvidaci odpadů vzniklých činnostmi dodavatele v místě plnění instalace. Prodávající se zavazuje, že předmět plnění bude splňovat veškeré technické parametry, jakostní a funkční požadavky a bude plně v souladu s platnými zákony ČR a českými příp. evropskými normami, zákonnými obecně závaznými a doporučenými předpisy a metodikami.
- Objednatel se zavazuje k převzetí předmětu plnění a zaplacení ceny způsobem sjednaným v této smlouvě.

## II. CENA A ZPŮSOB PLACENÍ

Cena díla je stanovena takto:

<b>Cena technologie a instalací dle CN616/2023</b>	<b>322.355,00 Kč</b>
<b>DPH</b>	<b>67.695,00 Kč</b>
<b>CENA CELKEM</b>	<b>390.050,00 Kč</b>

Cena za dílo bude zaplacena na základě celkové faktury vystavené po předání díla se splatností 30 dní.

Vlastnické právo na zboží přechází ze zhotovitele na objednatele okamžikem uhrazení kupní ceny.

### III. MÍSTO PLNĚNÍ A TERMÍN PROVEDENÍ A PŘEDÁNÍ

Zhotovitel se zavazuje provést dílo v níže sjednané době:

Dokončení - předání díla:

31.12.2023

### IV. ZÁRUKA, ODSTRANĚNÍ VAD

#### 1. Záruka na jakost

1.1. Prodávající poskytuje kupujícímu generální záruku za jakost zboží v trvání 1 (jednoho) roku ode dne předání mezi prodávajícím a kupujícím.

1.2. Záruky podle předchozích odstavců se nevztahují na nekovové materiály, jako např. guma, plasty, sklo a jiné součásti rychlého opotřebení. Tyto záruky se rovněž nevztahují na užitné a funkční vlastnosti zboží a na seřizování ovládacích a regulačních komponent zboží. Tyto záruky se dále nevztahují na druh a množství dodaného zboží ani na zjevné vady, které kupující mohl a měl zjistit při přejímací prohlídce. Tyto vady je kupující povinen uplatnit u prodávajícího v den, kdy je zjistil, nejpozději však do konce následujícího dne, jinak právo z odpovědnosti prodávajícího za množství, jakost, provedení, obal a zjevné vady zanikne.

#### 2. Podmínky záruky

2.1. Zárukou za jakost zboží přejímá prodávající závazek, že dodané zboží bude po stanovenou dobu způsobilé pro použití ke smluvenému, jinak k obvyklému účelu, nebo že si zachová smluvené, jinak obvyklé vlastnosti. Podmínkou uplatnění záruky je dále instalace a seřízení zboží odbornou osobou oprávněnou od prodávajícího, s výjimkou zboží, které je s podstaty věci funkční samo o sobě, či jen s pouhým zapojením do standardní elektrické sítě v zásuvce 230 V.

2.2. Sjednaná záruční doba se neprodlužuje ani nastaví. Prodloužit ji lze pouze po dohodě stran jako doplňkovou komerční službu nebo obrátový bonus.

2.3. Zjištěné vady, za něž odpovídá prodávající, je kupující povinen uplatnit u prodávajícího bez zbytečného odkladu, nejpozději do 5 dnů ode dne jejich zjištění nebo ode dne, kdy je objektivně zjistit mohl, a to za vynaložení řádné odborné péče ve smyslu § 428 odst. 1 písm. b) obchodního zákoníku. V opačném případě odpovědnost prodávajícího ze sjednané záruky zaniká dnem marného uplynutí lhůty, aniž by toto musel prodávající zvlášť namítat. Ustanovení § 428 odst. 3 obchodního zákoníku se neuplatní.

#### 3. Způsob uplatnění záruky

3.1. Uplatnění práv z odpovědnosti prodávajícího (dále jen „reklamací“) je kupující povinen provést písemnou formou vůči prodávajícímu, přičemž taková reklamacie musí obsahovat zejména označení reklamovaného zboží a počet vadných (resp. chybějících) kusů, dodávku, ze které reklamované zboží pochází (číslo faktury a dodacího listu) a podrobný popis vady a příčin, které ji způsobily, pokud jsou kupujícímu známy.

3.2. Řádné reklamacie je prodávající povinen posoudit odpovědným pracovníkem do 15 dnů od jejich obdržení od kupujícího a výsledky šetření a závazné stanovisko k řešení předat kupujícímu nejpozději do 30 dnů od jejího podání.

3.3. V případě včasné reklamacie jakostních či množstevních vad vyřídí prodávající tuto na vlastní náklady a v přiměřené době dle vlastní volby některým z vhodných způsobů dle § 436 odst. 1 nebo § 437 obchodního zákoníku (odstranění opravitelných vad, slevy z kupní ceny, případně odstoupení od smlouvy).

3.4. Reklamované zboží musí být kupujícím vráceno prodávajícímu na sjednané místo, jinak do provozovny prodávajícího před zahájením opravy, dodáním náhradního zboží či vrácením zaplacené kupní ceny.

3.5. Kupující má právo na vyřízení reklamacie, nemá však právo na náhradu související škody či ušlého zisku.

3.6. Kupující se nemůže dovolávat jiných nároků z vad zboží než výslovně uvedených v tomto záručním listu nebo v kupní smlouvě.

#### 4. Obecné omezení odpovědnosti

4.1. Prodávající neodpovídá za vady zboží způsobené událostí či skutečností, která nastala mimo jeho náležitou péči jako např. válka, oheň, voda, živelní pohromy, trestná či jiná nezákonná činnost, zavinění kupujícího nebo třetích osob včetně nedbalostního a zásahy vyšší moci. Odpovědnost prodávajícího za vady zboží zaniká, bylo-li prodáno zákazníkem kupujícího další osobě.

### V. SMLUVNÍ SANKCE

V případě neplnění termínů dle článku 3 této smlouvy se sjednává smluvní pokuta ve výši 0,1% z celkové částky za každý den s prodlením předání díla. O tuto částku bude snížena úhrada konečného daňového dokladu jako sleva.

V případě neuhrazení faktury zhotovitele v termínu, bude zhotovitel účtovat smluvní úrok z prodlení ve výši 0,1% z dlužné částky za každý den prodlení s úhradou faktury.

## VI. PROHLÁŠENÍ STRAN

Obě smluvní strany se zavazují považovat veškeré informace a jednání, vyplývající z činnosti obou smluvních stran podle této smlouvy za důvěrné a budou je chránit před zneužitím třetími osobami. Zhotovitel si vyhrazuje právo, že předmět smlouvy zůstává až do jeho úplného uhrazení objednatelem, majetkem zhotovitele.

Tato smlouva byla vyhotovena ve dvou stejnopisech, z nichž každý má platnost originálu s určením jednoho vyhotovení pro každou ze smluvních stran.

Účastníci si smlouvu přečetli, souhlasí s jejím obsahem a na důkaz svého souhlasu ji podepisují.

V Javorníku dne 12.12.2023

.....  
Zhotovitel

.....  
Objednatel

## Cenová nabídka

CN616/2023

Pro: Domov pro seniory Javorník, p. o., Školní 104, 790 70 Javorník

Vážení obchodní partneři, na základě vzájemné dohody si Vám dovoluujeme zaslat následující cenovou nabídku.

### 1 Plynový sporák s el. troubou statickou SPT 90/80 21 GE 1,00 ks



- síla horní desky 1,5 mm z AISI 304
- prolisovaná vrchní deska umožňuje komfortní údržbu a čištění
- nerezový rošt z AISI 304 z kulatiny o průměru 10 mm
- celonerezové provedení
- 1x hořák 5 kW
- 2x hořák 8 kW
- 1x hořák 3,5 kW
- masivní konstrukce hořáků, mosazné hořáky s odnímatelným kloboukem a rozvaděčem plamene
- hořáky vybaveny věčným plamínkem
- bezpečnostní prvek - termočlánek
- všechny servisovatelné části jsou snadno přístupné odejmutím čelního panelu a nádob na odpadní tekutiny
- praktické čištění gastronádob např. v myčce
- 6-ti stupňová regulace výkonu
- el. statická trouba GN 2/1 s výkonem 6,3 kW
- vnitřní rozměry: š x h x v; 558 mm x 682 mm x 348 mm
- materiál komory AISI 430, tloušťky 0,8 - 1 mm
- 4 pozice roštu s hloubkou 65 mm
- regulace teploty 50-300 °C
- pojistný termostat 360 °C
- dodáváno v provedení ZP + trysky PB
- rozměry 800x900x900 mm

Cena/MJ	77 900
Cena bez DPH	77 900
Sleva	13 %
Cena po slevě	67 773
Cena s DPH	82 005

### 2 Plynový kotel ALBA 60 litrů GB 60/700 1,00 ks



Kotel s nepřímým ohřevem, celonerezová konstrukce, vnitřní stěny a dno duplikátoru z nerezové oceli odolné solím a chemikáliím AISI 316L, pracovní deska a opláštění z nerezové oceli AISI 304 L, mokrá zóna s odvodem vody na pracovní desce, automatické dopouštění duplikátoru bez zásahu obsluhy se spektrometrickým čidlem odolným vodnímu kameni, zcela plynulá regulace výkonu, mosazný bezúdržbový kónický výpustný ventil 1,5 palce, napouštění vody ovládáno tlačítkem, regulace tlaku páry pojistnou armaturou s automatickým odvzdušněním, příprava na změkčenou vodu pro duplikátor, automatické zapalování hořáku elektrickým zapalováním s ionizační sondou, masivní konstrukce, jednoduchá obsluha, seřizovatelné nožičky, sendvičová 5 vrstvá izolace, dno duplikátoru ze speciální žáruvzdorné oceli.

Napájení 230 V/ 1N/ 50Hz  
Příkon plyn 12 kW  
Rozměry 700x700x900mm  
Druh ohřevu nepřímý  
Duplicitní plášť ano

Cena/MJ	139 990
Cena bez DPH	139 990
Sleva	13 %
Cena po slevě	121 791
Cena s DPH	147 367

Objem 60 litrů  
 Rozměr varné plochy Ø474 mm  
 Stěna a dno duplikátoru nerez ocel AISI 316  
 Vypouštěcí kohout 1 1/2" (bezúdržbový)  
 Využitelný objem 50 litrů

### 3 Elektrická pánve 60 l s elektrickým zdvihem EBP 60/700

1,00 ks



Profesionální elektrické smažící pánve ALBA jsou s celoplošně vyhřívaným nerezovým dnem o síle 12 mm a velkorysým objemem ideálním pro vaření až 500 jídel. Hodí se tak do institucí, jako jsou školy, nemocnice, věznice nebo závodní jídelny.

Cena/MJ 103 990

Cena bez DPH 103 990

Sleva 13 %

Cena po slevě 90 471

Cena s DPH 109 470

Gastro pánve jsou vhodné na tepelné zpracování potravin (příprava masa, šťáv, omáček, vaření těstovin, rýže a knedlíků, dušení zeleniny, smažení na tuku apod.)

Dno sklopné nádoby elektrické smažící pánve má kulaté – rádiusové rohy R5, aby smažící plocha zůstala co největší, nevznikalo nevyužitelné místo po obvodu pánve, ale zároveň bylo možné pánve jednoduše čistit a nedocházelo k usazování nečistot.

Sklopná nádoba je vyrobena z korundem tryskaného nerez, který odolává korozivním účinkům vody a soli.

Konkurenční výhodou nové generace profesionálních smažících pánví ALBA je motorizované sklápění nádoby, které ocení především obsluha spotřebiče a dodáváme ho už v základní verzi.

Motorizované sklápění nádoby

Kvalitní skandinávské lineární motory pohánějí sklápění nové generace smažících pánví. To nabízíme už v základní verzi. Konzervativní sklápění pomocí ručního kola lze realizovat na přání.

Jednoduché ovládání

Pánve zapnete a nastavíte výkon jediným otočením ovládacího kolečka. To je vše. Díky jednoduchosti se tak můžete plně věnovat vaření, nebo si zkrátit čas k zaškolení obsluhy.

Napouštění tlačítkem

Nádoby smažící pánve napustíte jednoduchým stiskem tlačítka na ovládacím panelu. Tlačítkem také napouštění zastavíte.

Zabraňuje odpařování

Pánve jsou vybaveny parozábranou, která vrací kondenzovanou vodu zpět do pánve

Elektrické pánve ALBA jsou součástí modulových řad Classico 700 a Classico 900 a lze je tak umístit do esteticky a hygienicky špičkového varného bloku spolu s ostatními výrobky.

Vnější rozměry (šxhxv mm) 800x700x900

Velikost vany (mm) 720x435x225

Regulace teploty 50 - 300 °C

Jmenovité napětí 3/N/PE AC 400 V, 50Hz

Příkon 10,3 kW

Objem 60 litrů

Smažící plocha nádoby 31,3 m<sup>2</sup>  
 Druh ohřevu nerezová topná tělesa  
 Krytí IPX4

#### 4 Myčka nádobí Silanos SW50-32-2 DBMS 230V

1,00 ks



Nové inovativní myčky řady SWITCH 50-32-2 DBMS vybaveny revolučním „sekvenčním“ (postupným) systémem oplachu, který zvyšuje mechanické účinky oplachu a snižuje spotřebu vody až o 50%, spotřebu detergentu, elektrické energie a CO<sub>2</sub>. Horní a dolní oplachová ramena se spouštějí střídavě a veškerý proud vody prochází vždy pouze tryskami jednoho oplachového ramena a tím se výrazně zvyšuje tlak a rychlost proudění a účinnost oplachování. Intuitivní ovládací panel DIGIT3 s membránovými tlačítky a vícebarevným startovacím tlačítkem. Digitální displej nabízí 4 konfigurovatelné mycí programy. Kromě mycích programů, teploty mytí a oplachování (dle HACCP), servisních hlášení lze nastavit na displeji i dávkování mycího a oplachového prostředku případně frekvenci regeneračních cyklů úpravy vody (volitelná výbava). Výrazné snížení provozních nákladů zajišťuje izolovaný bojler a funkce Economy, která se automaticky aktivuje během pracovních přestávek a výrazně snižuje spotřebu energie.

Cena/MJ	52 900
Cena bez DPH	52 900
Sleva	20 %
Cena po slevě	42 320
Cena s DPH	51 207

#### Kvalita a robustní provedení

- Mycí a oplachová ramena z ekologicky udržitelné oceli (nerezová) s dlouhou životností
- Vyvážené dvouplášťové a izolované dveře (snížení hluku a tepelných ztrát)
- Dvouplášťové izolované provedení, které dále snižuje hluk a tepelné ztráty při mytí
- Plně hlubokotažné (lisované) nerezové vany AISI 304 se zaoblenými rohy
- Prolisované vodící zásuvky pro koše se zaoblenými rohy
- Kompaktní design pro optimalizaci prostoru

#### Výkon a inovace

- Revoluční „sekvenční“ (postupným) systémem oplachu zvyšující mechanické účinky oplachu a snižující spotřebu vody, detergentu až o 50% CO<sub>2</sub> a elektrické energie
- Inovativní ovládací panel DIGIT3 s membránovými tlačítky a vícebarevným startovacím tlačítkem (snadná identifikace fáze mytí).
- Digitální displej nabízí 4 základní, ale dále konfigurovatelné mycí programy
- Kromě volby mycích programů, mycí a oplachové teploty (dle HACCP) lze nastavit na displeji i frekvence regeneračních cyklů úpravy vody (volitelné vybavení).
- Řízení pomocí sond pro dosažení dokonalé teploty a snížení provozních nákladů díky funkci Economy, která se automaticky aktivuje v pracovních přestávkách
- Jemný start se sníženým tlakem vody (standardní výbava u myček s předním plněním)
- Funkce odloženého startu mycího cyklu, pokud není dosaženo nastavené minimální mycí teploty
- Autodiagnostika součástí v případě poruchy (kontrola jednotlivých komponentů)
- Režim topných článků: výběr toho topného článku, který má být vytápěn jako první (bojler, nebo mycí vana)
- Zvýšená stabilita systému díky aktivaci topného článku přes desku s obvody chráněnými stykačem
- Exkluzivní mycí čerpadla připevněná přímo na dno nádrže

a účinný systém dvojitého filtru v nádrži  
 - Optimalizace mechanického mycího účinku vyvážením výkonu čerpadla se speciálními mycími rameny  
 - Nezávisle rotující nerezová mycí a oplachovací ramena zaručují vysoký výkon mytí a oplachování díky tryskám uspořádaným pod různými úhly  
 - Systém nastavitelných peristaltických dávkovačů (mycích a oplachových) na ovládacím panelu (není nutná demontáž krytu).

Základní výbava:

1x koš 500x500 univerzál  
 2x koš 500x500 na talíře 18ks  
 1x košíček na příbory

Napájení 230 V/1N/50 HZ  
 Příkon 3,4 kW  
 Sekvenční oplachový systém (SWITCH) ano  
 Šířka 582 mm  
 Hloubka 610 mm  
 Výška 822 mm  
 Rozměr koše 500 x 500 mm  
 Hmotnost 54 kg  
 Dávkovač mycího prostředku ano  
 Dávkovač oplachového prostředku ano  
 Dvouplášťové provedení ano  
 Horní mycí / oplachové rameno ano / ano  
 Mycí cyklus 60/120/180/480 sec.  
 Odpadové čerpadlo ano  
 Ovládání elektrické DIGIT3  
 Spodní mycí / oplachové rameno ano / ano  
 Spotřeba vody 1,3 l/kg  
 Zásuvná výška 320 mm

Suma položek bez DPH:	374 780 Kč
Sleva na položkách:	-52 424 Kč
Výsledná cena po slevě:	322 356 Kč

Základ	DPH	Výše DPH	Celkem s DPH
322 355 Kč	21 %	67 695 Kč	390 050 Kč
Nabídka bez DPH celkem:		322 355 Kč	
Nabídka s DPH celkem:		390 050 Kč	

Vypracoval(a):

Vondra  
 info@gavona.cz

603830282

 **SERVIS A PRODEJ  
 GASTRO ZAŘÍZENÍ**  
 GAVONA GASTRO s.r.o.  
 Polní 755, 788 13 Rapotín  
 IČ: 090 19 499 DIČ: CZ09019499  
 mobil: 603 830 282

Doufám že Vás naše nabídka zaujala a že v ní naleznete přesně to co hledáte. V opačném případě nás prosím neváhejte kontaktovat pro vypracování nové nabídky, nebo možnou konzultaci.  
 Děkujeme a těšíme se na budoucí spolupráci.