

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená na základě cenové nabídky podané na akci

č. VŘ/38/2022

**„ZŠ J. A. Komenského - půdní vestavba - dokončení,
část SO01 - D.1.4.9 Gastro“**

v souladu s ustanovením § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,
ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**OBČZ**“) přímého zadání

mezi

OBJEDNATELEM:

Městská část Praha 6

se sídlem: Čs. armády 23, 160 52 Praha 6

IČO: 00063703

DIČ: CZ00063703

zastoupená

SNEO, a.s.

se sídlem: Nad Alejí 1876/2, 162 00 Praha 6

zastoupená: Zdeňkem Hořánkem, jediným členem představenstva

IČO: 27114112

DIČ: CZ27114112

zapsána v OR u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 9085

identifikátor datové schránky: 9h6siaq

(dále jen „**OBJEDNATEL**“)

a

ZHOTOVITELEM:

InterGast a.s.

se sídlem: Na Vinobraní 1792/55, 106 00 Praha 10 - Záběhlice

zastoupená: Martinem Kajukem, místopředsedou představenstva

IČO: 62917153

DIČ: CZ62917153

Společnost je zapsaná v OR vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 10469

identifikátor datové schránky: 85cejr4

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s. č.ú.: 115-7694180297/0100

(dále jen „**ZHOTOVITEL**“)

(dále společně také jen „**SMLUVNÍ STRANY**“)

OBSAH

I.	Úvodní ustanovení	3
II.	Předmět smlouvy	3
III.	Podmínky provádění díla	4
IV.	Doba provádění díla	9
V.	Cena za zhotovení díla	12
VI.	Platební podmínky	14
VII.	Vlastnické právo a odpovědnost za škodu a jinou újmu	15
VIII.	Předání a převzetí díla	15
IX.	Záruční doba	17
X.	Poddodavatel	18
XI.	Smluvní pokuty	18
XII.	Odstoupení od smlouvy	20
XIII.	Závěrečná ustanovení	20

I. ÚVODNÍ USTANOVENÍ

1. Tato smlouva o dílo (dále jen „**SMLOUVA**“) je uzavírána na základě podané cenové nabídky obsahující oceněný soupis prací s výkazem výměr na akci „**ZŠ J. A. Komenského - půdní vestavba - dokončení, část SO01 - D.1.4.9 Gastro**“ (dále jen „**NABÍDKA**“).

II. PŘEDMĚT SMLOUVY

1. **Předmětem SMLOUVY** je na jedné straně závazek ZHOTOVITELE provést na svůj náklad a nebezpečí pro OBJEDNATELE DÍLO vymezené SMLOUVOU a na straně druhé závazek OBJEDNATELE toto DÍLO převzít a zaplatit za něj cenu dle podmínek stanovených SMLOUVOU.
2. **DÍLEM** nazvaným jako „**ZŠ J. A. Komenského - půdní vestavba - dokončení, část SO01 - D.1.4.9 Gastro**“ se rozumí realizace technologické části rekonstrukce varny a jídelny a provedení veškerých s tím souvisejících stavebních a montážních prací, dodávek a činností v objektu „**Základní školy a Mateřská školy J. A. Komenského, Praha 6, U Dělnického cvičiště 1**“ na adrese „**U Dělnického cvičiště 1/1100, Praha 6**“ (dále také jen „**ZŠ**“), v rozsahu a za podmínek stanovených SMLOUVOU, jejími přílohami, NABÍDKOU ZHOTOVITELE včetně oceněného soupisu prací s výkazem výměr (dále jen „**DÍLO**“).
3. **Místem provádění DÍLA se rozumí:**

Budova „**Základní školy a Mateřská školy J. A. Komenského, Praha 6, U Dělnického cvičiště 1**“ na adrese „**U Dělnického cvičiště 1/1100, Praha 6**“, která se nachází na pozemku parc. č. 207, k. ú. Břevnov, obec Praha.
4. **Předmět DÍLA** je blíže specifikován jako technologická část rekonstrukce varny a jídelny část SO01 – D.1.4.9 Gastro a provedení veškerých s tím souvisejících stavebních a montážních prací, dodávek a činností v rámci stavebního objektu SO.01 - „**Rekonstrukce varny a jídelny**“.
5. Rozsah konkrétních požadovaných prací, technologie i použitých materiálů v rámci provádění DÍLA je dán SMLOUVOU a jejími přílohami, projektovou dokumentací pro provedení stavby zpracovanou společností D-PLUS PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ a.s., IČO: 26760312, Sokolovská 16/45, Praha 8 - Karlín, v prosinci 2020, část SO01 - D.1.4.9 Gastro, včetně Výrobního listu č. VL 013/C53/21 ze dne 14. 6. 2022 (seznam zařízení, vč. technických listů), která byla ZHOTOVITELI předána jako podklad pro zpracování NABÍDKY (dále jen „**DPS**“), a ZHOTOVITELEM oceněným soupisem prací s výkazem výměr, který ZHOTOVITEL předložil v rámci NABÍDKY.
6. Součástí předmětu DÍLA je dále koordinace stavebních prací s realizací stavby „**ZŠ J. A. Komenského - půdní vestavba - dokončení**“ generálním dodavatelem této stavby (dále jen „**GDS**“), kterou OBJEDNATEL zadal v zadávacím řízení dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek. Jedná se o koordinaci v rámci provádění stavebních prací a případně zkoušek při předání a převzetí DÍLA. V rámci provádění DÍLA to pro ZHOTOVITELE znamená mj. nutnost dohodnout vzájemné podmínky pohybu po staveništi a koordinace postupu provádění stavebních prací tak, aby to znamenalo co nejméně časových a prostorových kolizí. OBJEDNATEL za tímto účelem poskytne ZHOTOVITELI při předání a převzetí staveniště kontaktní údaje GDS a současně poskytne GDS kontaktní údaje ZHOTOVITELE. Nedojde-li v rámci koordinace s GDS v jakékoli věci či záležitosti týkající se provádění DÍLA k dohodě,

stanoví postup v dané věci či záležitosti technický dozor stavebníka (dále jen „TDS“), přičemž takto stanovený postup bude pro ZHOTOVITELE i GDS závazný.

III. PODMÍNKY PROVÁDĚNÍ DÍLA

1. OBJEDNATEL požaduje, aby ZHOTOVITEL při provádění DÍLA dodržoval mimo jiné podmínky uvedené v tomto článku III. SMLOUVY, které jsou v plném rozsahu součástí ceny DÍLA dle SMLOUVY.

2. Podmínky provádění DÍLA – obecné:

- a) ZHOTOVITEL umístí, stanoví-li tak OBJEDNATEL, po převzetí staveniště na vhodném místě stavby oznámení o provádění prací s názvem své firmy, jménem odpovědného zástupce ZHOTOVITELE a jeho telefonickým kontaktem;
- b) ZHOTOVITEL je povinen dodržovat ustanovení veškerých obecně platných právních a jiných předpisů, zejména předpisů o bezpečnosti práce a ochraně zdraví při práci (dále jen „BOZP“), předpisů o ochraně životního prostředí, předpisů o požární ochraně (dále jen „PO“) aj.;
- c) ZHOTOVITEL je povinen dodržovat podmínky stavebního povolení a ostatních organizací vyjadřujících se k projektové dokumentaci, splnit veškeré podmínky a požadavky obsažené ve stavebním povolení a ve vyjádřeních dotčených orgánů státní správy, správců sítí, jakož i ostatních subjektů oslovených v rámci stavebního řízení obsažené v dokladové části DPS;
- d) ZHOTOVITEL je povinen provádět DÍLO tak, aby při své činnosti minimalizoval negativní dopady stavební činnosti na okolí. Zhotovitel bere na vědomí, že DÍLO bude realizováno za provozu ZŠ;
- e) ZHOTOVITEL se zavazuje spolupracovat s koordinátorem BOZP, jehož jméno oznámí OBJEDNATEL ZHOTOVITELI písemně v zápise o předání a převzetí staveniště nebo zápisem do stavebního deníku;
- f) ZHOTOVITEL se zavazuje spolupracovat s TDS, jehož jméno oznámí OBJEDNATEL ZHOTOVITELI písemně v zápise o předání a převzetí staveniště nebo zápisem do stavebního deníku;
- g) ZHOTOVITEL se zavazuje k zajištění provedení prací způsobem, při kterém nebude docházet k narušování nočního klidu a k překračování hlukových limitů stanovených platnou legislativou na území ČR, zejména pak nařízením vlády č. 272/2011 Sb., ve znění pozdějších předpisů. Bourací a jiné hlučné práce nemůže ZHOTOVITEL provádět před 8.00 hod. a po 18.00 hod., při provozu uživatele – ZŠ v pracovní dny od 7:00 do 13:00 hod. a ve dnech pracovního klidu (soboty, neděle, svátky);
- h) ZHOTOVITEL hradí spotřebovaná provozní média GDS nebo OBJEDNATELI;
- i) stavbyvedoucí ZHOTOVITELE povede ode dne převzetí staveniště o prováděných pracích na DÍLE stavební deník, do kterého se zapisují zejména skutečnosti uvedené v příslušných ustanoveních aktuálně platného stavebního zákona a v prováděcích předpisech, dále všechny skutečnosti rozhodné pro plnění SMLOUVY, zejména údaje o časovém postupu prací a jejich jakosti, zdůvodnění odchylek prováděných prací od DPS a údaje nutné pro posouzení prací orgány veřejné správy. Mimo stavbyvedoucího zapisují potřebné záznamy ve stavebním deníku i oprávněné osoby jednající ve věcech technických obou

SMLUVNÍCH STRAN a další osoby určené OBJEDNATELEM (koordinátor BOZP, TDS, autorský dozor apod.). SMLUVNÍ STRANY mají povinnost činit neprodleně opatření k odstranění vytknutých závad. ZHOTOVITEL je oprávněn vyjádřit nesouhlas se zápisem OBJEDNATELE ve stavebním deníku nebo vznést k němu připomínky či výhrady ve lhůtě tří (3) pracovních dnů od jeho provedení. ZHOTOVITEL zajistí přístupnost stavebního deníku v průběhu pracovní doby. ZHOTOVITEL má povinnost umožnit OBJEDNATELI vytrhnout první (1.) podepsanou kopii každého listu ze stavebního deníku. V době, kdy budou práce na DÍLE přerušeny nebo zastaveny, bude stavební deník uložen v sídle společnosti SNEO, a.s. Originál stavebního deníku předá ZHOTOVITEL OBJEDNATELI při odevzdání DÍLA;

- j) v průběhu provádění DÍLA budou konány pravidelné kontrolní dny (schůzka oprávněného zástupce OBJEDNATELE jednajícího ve věcech technických, TDS, stavbyvedoucího a oprávněného zástupce zhotovitele jednajícího ve věcech technických, GDS, příp. dalších osob). Kontrolní dny se budou konat vždy minimálně 1x v týdnu. Vyhotovené zápisy z kontrolních dnů budou nedílnou součástí stavebního deníku. OBJEDNATEL bude dále předávat ZHOTOVITELI zápisy z kontrolních dnů konaných s GDS v rámci realizací stavby „ZŠ J. A. Komenského – půdní vestavba – dokončení“, a současně bude na tyto kontrolní dny zvat ZHOTOVITELE v případě, že se zde bude projednávat záležitost týkající se provádění DÍLA;
- k) ZHOTOVITEL vyzve OBJEDNATELE a TDS e-mailem a zároveň zápisem ve stavebním deníku ke kontrole všech prací, které mají být zabudované nebo se stanou nepřístupné, nejméně tři (3) pracovní dny před jejich zakrytím nebo zneprístupněním. Pokud se OBJEDNATEL nebo TDS nedostaví a nevykoná kontrolu těchto prací, bude ZHOTOVITEL v práci po zajištění odpovídající fotodokumentace pokračovat. Pokud bude OBJEDNATEL dodatečně požadovat odkrytí těchto prací, je ZHOTOVITEL povinen tento požadavek splnit na náklady OBJEDNATELE za předpokladu, že dodatečnou kontrolou bylo zjištěno, že práce byly řádně provedené. Nevyzve-li ZHOTOVITEL OBJEDNATELE a TDS ke kontrole těchto prací, je ZHOTOVITEL povinen na písemnou žádost OBJEDNATELE nebo TDS ve stavebním deníku tyto odkryt a znovu zakryt a nést veškeré náklady s tím spojené, a to i v případě, že tyto práce byly řádně provedeny. ZHOTOVITEL je povinen dodržovat veškeré technologické postupy a pokyny oprávněného zástupce OBJEDNATELE jednajícího ve věcech technických nebo TDS;
- l) OBJEDNATEL je oprávněn vyslat pověřenou osobu ke kontrole provádění DÍLA, a to kdykoli v průběhu provádění DÍLA ZHOTOVITELEM;
- m) ZHOTOVITEL se zavazuje k provedení veškerých zkoušek a testů k prokázání požadovaných kvalitativních parametrů DÍLA, pokud je vyžadují právní předpisy, České technické normy, Evropské normy platné v České republice nebo obchodní zvyklosti. ZHOTOVITEL se dále zavazuje k dodání příslušných osvědčení, certifikátů a dokumentů prokazujících vlastnosti a jakost provedeného DÍLA;
- n) ZHOTOVITEL se zavazuje k zajištění všech potřebných opatření, aby instalovaná zařízení / vybavení nebyla znehodnocena provozem na staveništi, např. zakrytí instalovaných zařízení / vybavení a do stavby zabudovaných prvků i konstrukcí před poškozením apod.;
- o) ZHOTOVITEL se zavazuje k zajištění zaškolení obsluhy technologických prvků a systémů dodávaných v rámci provádění DÍLA;
- p) ZHOTOVITEL se zavazuje ke zpracování návodů na údržbu předaného DÍLA, návrhů provozních řádů a rovněž zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků a veškerých podkladů potřebných pro kolaudaci dokončeného DÍLA a jeho částí

(vč. prohlášení o shodě či dalších dokladů dle zákona č. 22/1997 Sb. o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů), a to minimálně v rozsahu dle DPS. Všechny předávané dokumenty budou zpracovány v českém jazyce nebo budou opatřeny českým překladem.

3. Podmínky provádění DÍLA – osobní:

- a) OBJEDNATEL požaduje naprosto korektní a vstřícné jednání všech zaměstnanců, poddodavatelů a dalších reprezentantů ZHOTOVITELE;
- b) všechny osoby ZHOTOVITELE či jeho poddodavatelů, které jsou přítomny na staveništi, mají zakázáno kouřit jak v prostoru předaného staveniště, tak i v prostorách objektů, ve kterých je předmět DÍLA prováděn, a také v jejich bezprostřední blízkosti (jedná se zejména o celý areál ZŠ, vchody okolních domů atd.);
- c) ZHOTOVITEL je povinen provádět práce, které jsou předmětem SMLOUVY, zejména svými zaměstnanci. Pokud bude ZHOTOVITEL při provádění DÍLA provádět práce prostřednictvím poddodavatelů, zodpovídá v plném rozsahu za provádění DÍLA včetně odpovědnosti za škody zhotovitel;
- d) ZHOTOVITEL zajistí provádění jednotlivých odborných prací kvalifikovanými pracovníky s délkou odborné praxe v oboru alespoň tři (3) roky, přičemž za odborné práce nejsou pro účely SMLOUVY považovány pouze pomocné stavební práce. Je-li to pro provádění určitých prací nezbytné, zajistí ZHOTOVITEL jejich provádění pracovníky dle předchozí věty, kteří absolvovali předepsaná školení. Je-li pro provádění určitých prací vyžadována kvalifikace právními předpisy, zajistí ZHOTOVITEL jejich provádění pracovníky dle věty první, kteří příslušnou kvalifikaci disponují. OBJEDNATEL je oprávněn kvalifikaci pracovníků provádějících práce na DÍLE kontrolovat. V případě, že ZHOTOVITEL není schopen doložit kvalifikaci pracovníka v souladu s tímto odstavcem, nemůže takový pracovník provádět odborné práce na DÍLE. V případě, že i přes upozornění OBJEDNATELE na provádění některé části DÍLA nekvalifikovaným pracovníkem, bude tento pracovník dále vykonávat práce, u kterých není ZHOTOVITEL schopen prokázat OBJEDNATELI jeho odpovídající kvalifikaci, je OBJEDNATEL oprávněn uplatnit smluvní pokutu dle SMLOUVY. ZHOTOVITEL je povinen prokázat na žádost OBJEDNATELE kvalifikaci každého svého pracovníka i každého pracovníka svého poddodavatele;
- e) ZHOTOVITEL zajistí odborné vedení provádění DÍLA v souladu s aktuálně platným stavebním zákonem a prováděcími předpisy stavbyvedoucím a zajistí jeho každodenní přítomnost na staveništi po celou dobu provádění DÍLA, v době provádění prací;
- f) ZHOTOVITEL zajistí provádění DÍLA prostřednictvím realizačního týmu ZHOTOVITELE v následujícím složení:

██████████ stavbyvedoucí

(dále jen „REALIZAČNÍ TÝM“).

4. Podmínky provádění DÍLA – inženýrská činnost

- a) ZHOTOVITEL je povinen v rámci provádění DÍLA dle SMLOUVY zajistit veškerou inženýrskou a projektovou činnost nutnou k provedení kompletního funkčního DÍLA, která zahrnuje zejména:
 - podrobné zaměření dotčených částí objektu;

- zpracování nutných realizačních, výrobních a dílenských výkresů;
- zpracování technologických postupů montážních a stavebních prací;
- zpracování potřebných detailů;
- vypracování projektové dokumentace skutečného provedení stavby včetně příslušných profesí v rozsahu předané DPS a vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**DSPS**“);
- zpracování kompletní dokladové části k předání a převzetí dokončeného DÍLA v rozsahu SMLOUVY a jejích příloh;
- zajištění podkladů pro předávací řízení a kolaudaci dokončeného DÍLA;
- zajištění součinnosti při předávacím řízení a kolaudaci.

5. Podmínky provádění DÍLA – zajištění DÍLA a úklid:

- a) ZHOTOVITEL se zavazuje zajistit zařízení staveniště a po ukončení prací na DÍLE jeho likvidaci na vlastní náklady;
- b) ZHOTOVITEL se po celou dobu provádění DÍLA zavazuje k zajištění bezpečného a hygienického provozu na předaném staveništi a v jeho okolí, průběžného denního úklidu a udržování čistoty a pořádku na předaném staveništi a v jeho okolí, včetně průběžného odvozu stavební suti a průběžné likvidace odpadů vzniklých činnostmi ZHOTOVITELE (doklady o likvidaci odpadů bude ZHOTOVITEL průběžně předkládat OBJEDNATELI v průběhu provádění DÍLA), čištění ZHOTOVITELEM znečištěných příjezdových komunikací a k zajištění odpovídajícího zabezpečení staveniště, jako je např. oplocení staveniště, zabránění vstupu neoprávněných osob na staveniště, apod.;
- c) ZHOTOVITEL se zavazuje k zajištění veškerých potřebných a účelných bezpečnostních a protipožárních opatření (BOZP a PO) a opatření k ochraně životního prostředí, jakož i k zajištění veškerých pomocných stavebních zařízení a konstrukcí, dočasných a provizorních opatření i k zaměření staveniště či zřízení pomocných staveb, bude-li to technologie provádění DÍLA vyžadovat;
- d) bude-li třeba, zajistí ZHOTOVITEL na svůj náklad ochranu veškerého inventárně předaného ponechaného interiérového vybavení a podlahových krytin před poškozením. V případě vzniku škody nahlásí ZHOTOVITEL neprodleně pojistnou událost své pojišťovně a zajistí odškodnění;
- e) po ukončení prací na DÍLE bude ZHOTOVITELEM proveden závěrečný čistý úklid předávaného DÍLA;
- f) ZHOTOVITEL je povinen zahájit úklidové práce nejpozději do jedné (1) hodiny po upozornění OBJEDNATELEM o nedodržení povinnosti provádění úklidu. V případě, že ZHOTOVITEL nezahájí ve výše stanovené lhůtě úklidové práce, může být OBJEDNATELEM objednána externí úklidová firma, která na náklady ZHOTOVITELE provede úklid staveniště a jeho okolí dotčeného stavbou (platí pro jeden každý zjištěný případ). Náklady na takto provedený úklid je povinen uhradit ZHOTOVITEL, a to na základě daňového dokladu vystaveného OBJEDNATELEM se splatností čtrnáct (14) dnů od jeho doručení.

6. Podmínky provádění DÍLA – dokumentace a vzorky:

- a) ZHOTOVITEL se zavazuje k dopracování potřebných detailů, zpracování dílenské nebo výrobní dokumentace, dopracování předané DPS do detailů potřebných k provedení DÍLA;

- b) ZHOTOVITEL je povinen předložit OBJEDNATELI ke schválení výrobní nebo dílenskou dokumentaci tak, aby nebyl narušen plynulý postup provádění DÍLA. ZHOTOVITEL předá zpracovanou výrobní nebo dílenskou dokumentaci OBJEDNATELI ke SCHVÁLENÍ v dostatečném předstihu, minimálně deset (10) pracovních dnů předem, před jejich prvním využitím v rámci provádění DÍLA s tím, že tato lhůta nepřerušuje provádění DÍLA ani neprodlužuje DOBU PROVÁDĚNÍ DÍLA. OBJEDNATEL se k předané výrobní nebo dílenské dokumentaci vyjádří do deseti (10) pracovních dnů. Souhlasné vyjádření OBJEDNATELE však nezbavuje ZHOTOVITELE povinnosti dodržet veškeré podmínky stavebního povolení a ostatních organizací vyjadřujících se k projektové dokumentaci, splnit veškeré podmínky a požadavky obsažené ve stavebním povolení a ve vyjádřeních dotčených orgánů státní správy, správců sítí, jakož i ostatních subjektů oslovených v rámci stavebního řízení obsažené v dokladové části DPS;
- c) ZHOTOVITEL se zavazuje ke zpracování technologických postupů a kontrolních a zkušebních plánů pro jednotlivé stavební činnosti, které předá ZHOTOVITEL OBJEDNATELI tak, aby nebyl narušen plynulý postup provádění DÍLA. ZHOTOVITEL předá zpracované technologické postupy nebo kontrolní a zkušební plány OBJEDNATELI k VYJÁDŘENÍ v dostatečném předstihu, minimálně deset (10) pracovních dnů předem, před jejich prvním využitím v rámci provádění DÍLA s tím, že tato lhůta nepřerušuje provádění DÍLA ani neprodlužuje DOBU PROVÁDĚNÍ DÍLA. OBJEDNATEL se k předané výrobní nebo dílenské dokumentaci vyjádří do deseti (10) pracovních dnů. Souhlasné vyjádření OBJEDNATELE však nezbavuje ZHOTOVITELE povinnosti dodržet veškeré podmínky stavebního povolení a ostatních organizací vyjadřujících se k projektové dokumentaci, splnit veškeré podmínky a požadavky obsažené ve stavebním povolení a ve vyjádřeních dotčených orgánů státní správy, správců sítí, jakož i ostatních subjektů oslovených v rámci stavebního řízení obsažené v dokladové části DPS;
- d) ZHOTOVITEL se zavazuje ke zpracování DSPS, která bude zpracována formou aktualizace elektronické i tištěné verze DPS v její textové i výkresové části. Nebudou-li v některé části dokumentace prováděny změny, budou tyto výkresy ZHOTOVITELEM označeny „beze změn“ a podepsány;
- e) všechny rozměry stávajících konstrukcí a prvků uvedené v DPS je ZHOTOVITEL povinen před jejich úpravou či výrobou ověřit prostřednictvím jejich zaměření na místě a ověřeným rozměrům přizpůsobit úpravu stávajících i výrobu nových prvků a konstrukcí, které jsou součástí předmětu DÍLA;
- f) ZHOTOVITEL je při provádění DÍLA povinen před instalací vybavení a finálních pohledových vrstev předložit OBJEDNATELI k odsouhlasení vzorky se specifikací technických parametrů a barevných variant. Zahájit instalaci vybavení a finálních pohledových vrstev je možné pouze na základě písemného souhlasu oprávněného zástupce OBJEDNATELE jednajícího ve věcech technických nebo TDS. Bude-li ZHOTOVITELEM realizováno bez tohoto souhlasu, stane se tak na nebezpečí a náklady ZHOTOVITELE.

7. Společensky odpovědné plnění SMLOUVY:

- a) ZHOTOVITEL podpisem SMLOUVY prohlašuje, že se hlásí ke společensky odpovědnému plnění smluvních závazků a zavazuje se, že zajistí po celou dobu plnění SMLOUVY:
- plnění veškerých povinností vyplývajících z právních předpisů České republiky, zejména pak z předpisů pracovněprávních, předpisů z oblasti zaměstnanosti a bezpečnosti

a ochrany zdraví při práci, a to vůči všem osobám, které se na provádění DÍLA podílejí; plnění těchto povinností zajistí dodavatel i u svých poddodavatelů;

- sjednání se svými poddodavateli a dodržování smluvních podmínek srovnatelných s podmínkami sjednanými ve SMLOUVĚ, a to v rozsahu výše smluvních pokut a délky záruční doby (uvedené smluvní podmínky se považují za srovnatelné, bude-li výše smluvních pokut a délka záruční doby shodná se SMLOUVOU);
- řádné a včasné plnění finančních závazků vůči svým poddodavatelům;
- plnění podmínek právních předpisů EU a ČR, kterými dochází k uvalení mezinárodních sankcí na Ruskou federaci a Bělorusko;

b) ZHOTOVITEL podpisem SMLOUVY dále prohlašuje, že se hlásí k environmentálně odpovědnému chování a DÍLO bud provádět tak, aby omezil negativní dopady své činnosti na životní prostředí, a to tak, že bude:

- předcházet znečišťování ovzduší a snižovat úroveň znečištění, může-li je během provádění DÍLA způsobit;
- předcházet vzniku odpadů, a to stanovením hierarchie nakládání s nimi a prosazovat základní principy ochrany životního prostředí a zdraví lidí při nakládání s odpady;
- veškeré odpady vzniklé na stavbě ukládat dle zákona o odpadech a jejich řádné uložení bude doloženo;

c) OBJEDNATEL je oprávněn plnění povinností vyplývajících z v předchozí větě uvedených ustanovení SMLOUVY kontrolovat, a to i prostřednictvím jím určených osob (např. TDS).

IV. DOBA PROVÁDĚNÍ DÍLA

1. ZHOTOVITEL se zavazuje provést a odevzdat DÍLO v termínech níže uvedených:

Termín předání a převzetí staveniště	Dnem určeným v písemné výzvě OBJEDNATELE k převzetí staveniště zaslané OBJEDNATELEM ZHOTOVITELI nejméně sedm (7) kalendářních dnů předem.
Termín zahájení provádění DÍLA	Dnem předání a převzetí staveniště.
Doba provádění DÍLA	Dvacet osm (28) kalendářních dnů.
Termín předání a převzetí dokončeného DÍLA	Poslední den DOBY PROVÁDĚNÍ DÍLA.

2. Za dobu provádění DÍLA se dle SMLOUVY považuje počet kalendářních dnů počínaje dnem předání a převzetí staveniště a konče dnem předání a převzetí dokončeného DÍLA OBJEDNATELEM, kterou stanovil OBJEDNATEL, po kterou bude ZHOTOVITEL provádět DÍLO v souladu se SMLOUVOU a v rozsahu DPS při dodržení všech technologických postupů, přičemž do doby provádění DÍLA se nezapočítává doba, po kterou je provádění DÍLA v souladu se SMLOUVOU přerušeno zápisem oprávněného zástupce OBJEDNATELE jednajícího ve věcech technických ve stavebním deníku (dále jen „DOBA PROVÁDĚNÍ DÍLA“). Za termín předání a převzetí dokončeného DÍLA se dle SMLOUVY považuje poslední den DOBY PROVÁDĚNÍ DÍLA, ZHOTOVITEL je

však oprávněn vyzvat OBJEDNATELE postupem dle článku VIII. odst. 2 SMLOUVY k dřívějšímu předání a převzetí dokončeného DÍLA.

3. ZHOTOVITEL se dále zavazuje splnit v průběhu provádění DÍLA následující uzlové body:

Uzlový bod číslo	Vymezení uzlového bodu	Doba provádění uzlového bodu
-----	Uzlové body nejsou objednatelem stanoveny.	-----

4. Za dobu provádění uzlového bodu se dle SMLOUVY považuje počet kalendářních dnů počínaje dnem předání a převzetí staveniště a konče dnem dokončení příslušného uzlového bodu a jeho odsouhlasením oprávněným zástupcem OBJEDNATELE jednajícím ve věcech technických nebo TDS, po kterou bude ZHOTOVITEL provádět příslušný uzlový bod v souladu se SMLOUVOU a v rozsahu DPS při dodržení všech technologických postupů, přičemž do doby provádění uzlového bodu se nezapočítává doba, po kterou je provádění DÍLA v souladu se SMLOUVOU přerušeno zápisem oprávněného zástupce OBJEDNATELE jednajícího ve věcech technických ve stavebním deníku, má-li toto přerušování vliv na dobu provádění příslušného uzlového bodu (dále jen „**DOBA PROVÁDĚNÍ UZLOVÉHO BODU**“). Za termín dokončení uzlového bodu se dle SMLOUVY považuje poslední den DOBY PROVÁDĚNÍ UZLOVÉHO BODU.
5. SMLUVNÍ STRANY se dohodly, že staveniště bude předáno ZHOTOVITELI formou písemného protokolu podepsaného oprávněnými zástupci jednajícími ve věcech technických obou SMLUVNÍCH STRAN a zástupcem GDS. Písemný protokol musí obsahovat minimálně identifikaci DÍLA, ke kterému se vztahuje, datum předání a převzetí staveniště a podpisy oprávněných zástupců jednajících ve věcech technických obou SMLUVNÍCH STRAN.
6. Práce na DÍLE budou prováděny dle harmonogramu průběhu prací, který respektuje DOBU PROVÁDĚNÍ DÍLA a DOBU PROVÁDĚNÍ UZLOVÉHO BODU / VŠECH UZLOVÝCH BODŮ dle SMLOUVY, a dále zohledňuje podmínky a požadavky DPS, zásady organizace výstavby a dodržení všech technologických lhůt potřebných pro řádné provedení DÍLA v souladu se SMLOUVOU (dále jen „**HARMONOGRAM**“). HARMONOGRAM bude členěn minimálně na: 1. definování stavební připravenosti, 2. hrubé rozvody, 3. kompletace, 4. zprovoznění, 5. předání DÍLA. HARMONOGRAM ZHOTOVITEL předá OBJEDNATELI před zahájením prací na DÍLE.
7. Dospěje-li v průběhu provádění DÍLA OBJEDNATEL nebo TDS k závěru, že skutečný postup prací na DÍLE neodpovídá aktuálnímu HARMONOGRAMU, vyzve ZHOTOVITELE, aby předložil návrh aktualizovaného HARMONOGRAMU tak, aby byla dodržena DOBA PROVÁDĚNÍ DÍLA i DOBA PROVÁDĚNÍ UZLOVÉHO BODU / VŠECH UZLOVÝCH BODŮ dle SMLOUVY. ZHOTOVITEL je povinen takové výzvě neprodleně (nejpozději do pěti (5) pracovních dnů) vyhovět. Pokud sám ZHOTOVITEL dospěje k závěru, že skutečný postup prací na DÍLE neodpovídá aktuálnímu HARMONOGRAMU, předloží OBJEDNATELI návrh aktualizovaného HARMONOGRAMU nejpozději do pěti (5) pracovních dnů po tomto zjištění. Aktualizovaný HARMONOGRAM, bude-li v souladu se SMLOUVOU, bude podepsán oprávněnými zástupci jednajícími ve věcech technických obou SMLUVNÍCH STRAN, čímž se stane pro provádění DÍLA závazným.
8. OBJEDNATEL si vyhrazuje změnu termínu zahájení provádění DÍLA, kdy s ohledem na své provozní a organizační potřeby je OBJEDNATEL oprávněn předat staveniště ZHOTOVITELI v pozdějším termínu, než který je uveden v článku IV. odst. 1 SMLOUVY, přičemž DOBA PROVÁDĚNÍ DÍLA i DOBA PROVÁDĚNÍ UZLOVÉHO BODU / VŠECH UZLOVÝCH BODŮ dle SMLOUVY zůstanou

zachovány. ZHOTOVITELI z takového posunu nebude vyplývat právo na účtování jakýchkoliv smluvních pokut, navýšení cen či náhrad škod.

9. OBJEDNATEL si vyhrazuje přerušeni provádění DÍLA a/nebo uzlových bodů po dobu, po kterou nemohl ZHOTOVITEL provádět práce na DÍLE a/nebo uzlových bodech z důvodu „vyšší moci“ nebo neposkytnutí součinnosti OBJEDNATELE. SMLUVNÍ STRANY sjednávají, že v případě překážky „vyšší moci“, nebo v případě překážky neposkytnutí součinnosti OBJEDNATELE nezbytné pro provádění DÍLA, je oprávněný zástupce OBJEDNATELE jednající ve věcech technických oprávněn provádění DÍLA zápisem ve stavebním deníku přerušit a toto počne běžet znovu zápisem ve stavebním deníku po odpadnutí příslušné překážky, přičemž DOBA PROVÁDĚNÍ DÍLA i DOBA PROVÁDĚNÍ UZLOVÉHO BODU všech uzlových bodů dle SMLOUVY zůstanou zachovány. Důvod přerušeni provádění DÍLA a/nebo uzlových bodů musí být zapsán ve stavebním deníku a podepsán oprávněnými zástupci obou SMLUVNÍCH STRAN jednajícími ve věcech technických.
10. Pro účely SMLOUVY „vyšší moc“ znamená událost, která je mimo kontrolu SMLUVNÍ STRANY, nastalou po uzavření SMLOUVY, kterou nebylo možno předvídat, ke které došlo bez jejího zavinění, pokud nebyla způsobena její chybou či nedbalostí. Takovými událostmi se rozumí zejména války a revoluce, přírodní katastrofy, epidemie, pandemie, karanténní omezení. Jestliže vznikne stav vyšší moci na straně ZHOTOVITELE, ZHOTOVITEL bez zbytečného odkladu uvědomí OBJEDNATELE písemně o takovém stavu a jeho příčině. Pokud není stanoveno písemně OBJEDNATELEM jinak, bude ZHOTOVITEL pokračovat v realizaci svých závazků vyplývajících ze smluvního vztahu v rozsahu svých nejlepších možností a schopností a bude hledat alternativní prostředky pro provedení té části předmětu DÍLA, kde brání vyšší moc. Pokud by podmínky vyšší moci trvaly déle než devadesát (90) kalendářních dnů, je OBJEDNATEL oprávněn od SMLOUVY odstoupit.
11. OBJEDNATEL si vyhrazuje přerušeni provádění DÍLA a/nebo uzlových bodů po dobu trvání zvláště nepříznivých klimatických podmínek. SMLUVNÍ STRANY sjednávají, že v případě zvláště nepříznivých klimatických podmínek je oprávněný zástupce OBJEDNATELE jednající ve věcech technických oprávněn provádění DÍLA zápisem ve stavebním deníku přerušit a toto počne běžet znovu zápisem ve stavebním deníku po vzniku vhodných klimatických podmínek, přičemž DOBA PROVÁDĚNÍ DÍLA i DOBA PROVÁDĚNÍ UZLOVÉHO BODU všech uzlových bodů dle SMLOUVY zůstanou zachovány. Za zvláště nepříznivé klimatické podmínky se pro účely SMLOUVY považuje situace, kdy existující klimatické podmínky s ohledem na charakter prováděných prací na DÍLE a s ohledem na stanovené technologické postupy neumožňují vůbec provádění těchto prací, nebo neumožňují dodrženi stanovených technologických postupů při provádění těchto prací, a současně ZHOTOVITEL nemá možnost zvolit jiný alternativní technologický postup, který mu provádění těchto prací umožní, nebo nemá možnost jiným alternativním způsobem zajistit vhodné podmínky umožňující dodrženi stanovených technologických postupů při provádění těchto prací.
12. OBJEDNATEL si vyhrazuje změnu DOBY PROVÁDĚNÍ DÍLA a/nebo DOBY PROVÁDĚNÍ UZLOVÉHO BODU všech uzlových bodů dle SMLOUVY z důvodu potřeby provedeni dodatečných prací (VÍCEPRACÍ) či změn DÍLA, které mají prokazatelný vliv na provádění DÍLA, resp. zvyšují časovou náročnost provádění DÍLA, a to vždy o dobu nezbytnou k jejich provedeni. Důvod změny DOBY PROVÁDĚNÍ DÍLA a/nebo DOBY PROVÁDĚNÍ UZLOVÉHO BODU a určení doby nezbytné k provedeni změny musí být zapsán ve stavebním deníku a/nebo ve změnových listech a podepsán oprávněnými zástupci obou SMLUVNÍCH STRAN jednajícími ve věcech technických. Ke změně DOBY PROVÁDĚNÍ DÍLA a/nebo DOBY PROVÁDĚNÍ UZLOVÉHO BODU dojde uzavřením dodatku ke SMLOUVĚ

podepsaným osobami oprávněnými zastupovat OBJEDNATELE a ZHOTOVITELE ve věcech smluvních.

13. OBJEDNATEL si vyhrazuje přerušování provádění DÍLA a/nebo uzlových bodů po dobu trvání zvláště závažných provozně-technických důvodů OBJEDNATELE či uživatele. SMLUVNÍ STRANY sjednávají, že v případě překážky zvláště závažných provozně-technických důvodů OBJEDNATELE či uživatele je oprávněný zástupce OBJEDNATELE jednající ve věcech technických oprávněn provádění DÍLA zápisem ve stavebním deníku přerušit a toto počne běžet znovu zápisem ve stavebním deníku po odpadnutí příslušné překážky, přičemž DOBA PROVÁDĚNÍ DÍLA i DOBA PROVÁDĚNÍ UZLOVÉHO BODU všech uzlových bodů dle SMLOUVY zůstanou zachovány. Důvod přerušování provádění DÍLA a/nebo uzlových bodů musí být zapsán ve stavebním deníku. Za zvláště závažné provozně-technické důvody OBJEDNATELE či uživatele se pro účely SMLOUVY považují situace, při kterých by provádění prací narušovalo důležité úkoly zajišťované OBJEDNATELEM či uživatelem (např. se může jednat o konání voleb, zahájení školního roku, významnou akci pro veřejnost apod.).
14. Během jakéhokoli přerušování provádění DÍLA je ZHOTOVITEL povinen v rozsahu stanoveném OBJEDNATELEM, jinak v nezbytném rozsahu zajistit ochranu a bezpečnost pozastaveného DÍLA proti zničení, ztrátě nebo poškození, jakož i skladování věcí opatřených k provádění DÍLA a ostrahu staveniště. Je rovněž povinen provést opatření k zamezení nebo minimalizaci škody, která by pozastavením provádění DÍLA mohla vzniknout (konzervace DÍLA, opatření před propadnutím lhůt poskytnutých orgány veřejné správy apod.), přičemž o zamýšlených opatřeních je ZHOTOVITEL povinen OBJEDNATELE předem informovat. Trvá-li přerušování provádění DÍLA z důvodů výlučně na straně OBJEDNATELE kontinuálně déle než sedm (7) kalendářních dnů, je ZHOTOVITEL oprávněn požadovat od OBJEDNATELE úhradu nezbytně nutných, účelně vynaložených a prokázaných vícenákladů spojených s činností ZHOTOVITELE podle tohoto odstavce, prokazatelně se vztahujících k době přerušování provádění DÍLA.
15. ZHOTOVITEL vyklidí staveniště a předá jej zpět OBJEDNATELI nejpozději do sedmi (7) kalendářních dnů ode dne předání a převzetí dokončeného DÍLA OBJEDNATELEM, resp. ode dne odstranění všech vad a nedodělků, byly-li v protokolu o předání a převzetí DÍLA uvedeny. V případě, že ZHOTOVITEL v tomto termínu staveniště nevyklidí, je OBJEDNATEL oprávněn uplatnit vůči ZHOTOVITELI smluvní pokutu dle SMLOUVY a je dále oprávněn vyklidit staveniště sám. Náklady na takto provedené vyklizení staveniště je povinen uhradit ZHOTOVITEL, a to na základě daňového dokladu vystaveného OBJEDNATELEM se splatností čtrnáct (14) kalendářních dnů od jeho doručení.
16. DOBA PROVÁDĚNÍ DÍLA, DOBA PROVÁDĚNÍ UZLOVÉHO BODU / VŠECH UZLOVÝCH BODŮ dle SMLOUVY a termín vyklizení staveniště jsou smluvním plněním ZHOTOVITELE ve vazbě na smluvní pokuty.

V. CENA ZA ZHOTOVENÍ DÍLA

1. Cena za zhotovení DÍLA činí:

Cena bez DPH:	5.215.726,51 Kč
DPH 21 %:	1.095.302,57 Kč
Cena včetně DPH:	6.311.029,08 Kč

DPH bude zhotovitelem stanovena dle příslušných předpisů platných v den zdanitelného plnění.

2. Cena za zhotovení DÍLA je podrobně specifikována ve ZHOTOVITELEM oceněném soupisu prací s výkazem výměr, který předložil OBJEDNATELI v rámci NABÍDKY, a který je oběma SMLUVNÍM STRANÁM známý a je pro ně v aktuálním znění, tj. při zohlednění případných VÍCEPRACÍ a MÉNĚPRACÍ sjednaných SMLUVNÍM STRANAMI v souladu se SMLOUVOU, závazný.
3. ZHOTOVITEL prohlašuje, že cena za zhotovení DÍLA a cena jeho jednotlivých částí obsahuje také možné zvýšení ceny v závislosti na čase plnění SMLOUVY i předpokládaný vývoj cen vstupních nákladů ZHOTOVITELE po celou dobu plnění DÍLA v termínech určených SMLOUVOU, a to včetně případného posunu DOBY PLNĚNÍ DÍLA z důvodu pozastavení/přerušování prací na DÍLE nebo v důsledku prodloužení DOBY PLNĚNÍ DÍLA na základě dodatku ke SMLOUVĚ.
4. Cena za zhotovení DÍLA uvedená v tomto článku V. SMLOUVY je cenou nejvýše přípustnou a nelze ji překročit. Cenu za zhotovení DÍLA je možné měnit pouze způsobem dle SMLOUVY.
5. Cena za zhotovení DÍLA bude ZHOTOVITELEM fakturována v rozsahu skutečně provedených prací, maximálně však do výše částky ceny za zhotovení DÍLA uvedené v tomto článku V. SMLOUVY. ZHOTOVITEL nemůže žádat změnu ceny proto, že si DÍLO vyžádalo jiné úsilí nebo jiné náklady, než v době uzavření SMLOUVY předpokládal.
6. Pokud OBJEDNATEL navrhne konstrukční řešení či jiné úsporné opatření vedoucí prokazatelně ke snížení ceny, je ZHOTOVITEL povinen tyto úspory zapracovat a odečíst od ceny za zhotovení DÍLA dohodnuté ve SMLOUVĚ.
7. Použije-li ZHOTOVITEL technické či konstrukční řešení nebo jiné materiály se srovnatelnými technickými parametry, které budou mít za následek snížení nákladů při zachování sjednané kvality DÍLA a termínů plnění, je ZHOTOVITEL povinen tuto skutečnost oznámit OBJEDNATELI a po vzájemné dohodě odečíst dosaženou úsporu od ceny za zhotovení DÍLA uvedené v tomto článku V. SMLOUVY.
8. OBJEDNATEL si vyhrazuje právo vyloučit některé práce nebo dodávky nebo služby z předmětu DÍLA a nařídít ZHOTOVITELI je nerealizovat.
9. V případě, že v průběhu provádění DÍLA dojde k potřebě provedení prací nebo poskytnutí dodávek nebo služeb nad rámec kvality nebo množství uvedených ve SMLOUVĚ (dále jen „VÍCEPRÁCE“), nebo vyloučení některých prací nebo dodávek nebo služeb z předmětu DÍLA (dále jen „MÉNĚPRÁCE“), musí být tyto písemně odsouhlaseny podpisem změnových listů oprávněnými zástupci jednajícími ve věcech technických obou SMLUVNÍCH STRAN a v případě navýšení ceny za zhotovení DÍLA i uzavřením dodatků ke SMLOUVĚ podepsaných osobami oprávněnými zastupovat OBJEDNATELE a ZHOTOVITELE ve věcech smluvních.
10. Ceny VÍCEPRACÍ a MÉNĚPRACÍ budou tvořeny takto:
 - a) VÍCEPRÁCE a MÉNĚPRÁCE, které lze zařadit do položek oceněného soupisu prací s výkazem výměr ZHOTOVITELE, který předložil OBJEDNATELI v rámci NABÍDKY, budou oceněny dle tohoto oceněného soupisu prací s výkazem výměr ZHOTOVITELE,
 - b) VÍCEPRÁCE a MÉNĚPRÁCE, které nebude možné zařadit do položek oceněného soupisu prací s výkazem výměr ZHOTOVITELE, který předložil OBJEDNATELI v rámci NABÍDKY, budou oceněny podle cen cenové soustavy URS platné v době provádění těchto VÍCEPRACÍ a MÉNĚPRACÍ,
 - c) cena VÍCEPRACÍ a MÉNĚPRACÍ, které nebude možné ocenit ani podle cen cenové soustavy URS, bude stanovena dle cen obvyklých v čase a místě pro dané práce, dodávky a služby.

VI. PLATEBNÍ PODMÍNKY

1. OBJEDNATEL neposkytuje ZHOTOVITELI zálohy. Provedené práce, dodávky a služby budou fakturovány na základě skutečně provedených prací, dodávek a služeb dílčími měsíčními daňovými doklady (dále jen „FAKTURA“) vždy k desátému (10.) dni příslušného kalendářního měsíce, a to podle oboustranně odsouhlaseného soupisu skutečně provedených prací, dodávek a služeb, který bude vycházet ze ZHOTOVITELEM oceněného soupisu prací s výkazem výměr, a který bude součástí (přílohou) FAKTURY. ZHOTOVITEL je v rámci FAKTURY oprávněn fakturovat část ceny DÍLA ve výši 90 % skutečně provedených prací, dodávek a služeb v příslušném fakturačním období, zbylou část ceny DÍLA ve výši 10 % skutečně provedených prací, dodávek a služeb v příslušném fakturačním období bude ZHOTOVITEL oprávněn fakturovat při splnění podmínek uvedených v článku VI. odst. 2 SMLOUVY.
2. Zbývající část ceny díla ve výši 10 % skutečně provedených prací, dodávek a služeb bude zhotovitel oprávněn fakturovat v případě, že dojde k řádnému předání a převzetí dokončeného díla objednatel, resp. dojde k odstranění všech vad a nedodělků, byly-li v protokolu o předání a převzetí díla uvedeny.
3. V případě, že ZHOTOVITEL provede dílčí fakturaci přesahující 90 % ceny skutečně provedených prací, dodávek a služeb v příslušném fakturačním období, je OBJEDNATEL oprávněn provést pozastávku části platby přesahující 90 % ceny skutečně provedených prací v příslušném fakturačním období s tím, že pozastávka bude OBJEDNATELEM uvolněna a proplacena dle podmínek uvedených v článku VI. odst. 2 SMLOUVY.
4. Splatnost všech ZHOTOVITELEM vystavených FAKTUR je třicet (30) kalendářních dnů od doručení OBJEDNATELI.
5. ZHOTOVITEL doručí FAKTURU OBJEDNATELI odesláním FAKTURY elektronicky ve formátu .pdf nebo .jpg na e-mailovou adresu: podatelna@praha6.cz a současně [REDAKCE] přičemž OBJEDNATEL je povinen potvrdit přijetí takové FAKTURY.
6. FAKTURY musí obsahovat účetní a daňové náležitosti v souladu se zákonem č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů a zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. FAKTURA dále musí obsahovat odkaz na SMLOUVU. V případě, že FAKTURA obsahovat všechny náležitosti, OBJEDNATEL je oprávněn vrátit ji ZHOTOVITELI k doplnění. Ve vrácené FAKTUŘE musí vyznačit důvod vrácení. V takovém případě se přeruší plynutí lhůty splatnosti a nová lhůta splatnosti začne plynout doručáním opravené FAKTURY OBJEDNATELI.
7. ZHOTOVITEL je povinen na FAKTUŘE uvést zařazení práce dle klasifikace ČSÚ CZ - CPA. Bez tohoto zařazení nemůže být FAKTURA proplacena.
8. Každá dílčí FAKTURA bude obsahovat rekapitulaci všech předchozích FAKTUR, tj. pořadové číslo, rekapitulaci již vystavených a proplacených FAKTUR a vyčíslený zůstatek do výše konečné ceny za zhotovení DÍLA.
9. Všechny FAKTURY budou zasílány nebo doručeny na adresu OBJEDNATELE uvedenou ve SMLOUVĚ (do podatelny MČP6).

VII. VLASTNICKÉ PRÁVO A ODPOVĚDNOST ZA ŠKODU A JINOU ÚJMU

1. Vlastníkem zhotovovaného DÍLA je od počátku OBJEDNATEL. ZHOTOVITEL nese nebezpečí škody na DÍLE až do okamžiku řádného předání dokončeného DÍLA a jeho převzetí OBJEDNATELEM. Podpisem protokolu o předání a převzetí DÍLA přechází nebezpečí škody na DÍLE na OBJEDNATELE.
2. Dojde-li v důsledku činnosti ZHOTOVITELE při provádění DÍLA, nebo v důsledku činnosti třetích osob, které k provádění DÍLA použil, k jakékoliv škodě či jiné újmě, odpovídá za ni ZHOTOVITEL v plném rozsahu, a to ode dne předání a převzetí staveniště do dne vyklizení staveniště či jeho části dle článku IV. odst. 15 SMLOUVY.
3. ZHOTOVITEL odpovídá za škody a jiné újmy způsobené při provádění DÍLA svojí činností nebo činností třetích osob, které k provádění DÍLA použil, a to nejen vůči OBJEDNATELI, ale také vůči třetím osobám. V případě jakéhokoli narušení nebo poškození majetku je ZHOTOVITEL povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit, a není-li to možné, pak v celé výši finančně nahradit.
4. ZHOTOVITEL je pro případ způsobení škody či jiné újmy způsobné jeho činností v průběhu provádění DÍLA pojištěn [REDAKCE] (minimálně však 2 mil. Kč).
5. Pojistná smlouva umožňující pojistné plnění dle tohoto článku VII. SMLOUVY podepsaná oprávněnou osobou ZHOTOVITELE a pojišťovny bude předána OBJEDNATELI nejpozději v den podpisu SMLOUVY ze strany ZHOTOVITELE. Bez splnění této podmínky nemůže být SMLOUVA uzavřena.
6. ZHOTOVITEL se zavazuje udržet pojištění ve stanoveném rozsahu a výši podle tohoto článku VII. SMLOUVY kontinuálně po celou dobu od uzavření SMLOUVY do úplného vyklizení staveniště dle článku IV. odst. 15 SMLOUVY. Končí-li platnost platnosti pojistné smlouvy umožňující pojistné plnění dle tohoto článku VII. SMLOUVY přede dnem vyklizení staveniště dle čl. IV. odst. 15 SMLOUVY, je ZHOTOVITEL povinen nejméně čtrnáct (14) kalendářních dnů před koncem platnosti předložené pojistné smlouvy předložit OBJEDNATELI novou pojistnou smlouvu platnou na další pojistné období.
7. V případě, že dojde ke změně pojišťovny nebo pojistných podmínek, je ZHOTOVITEL povinen informovat o této skutečnosti OBJEDNATELE, a to do třiceti (30) kalendářních dnů od dne, kdy ke změně došlo.
8. Poruší-li ZHOTOVITEL jakékoliv ustanovení tohoto článku VII. týkající se pojištění proti způsobení škody či jiné újmy způsobné činností ZHOTOVITELE v průběhu provádění DÍLA, nezavazuje ho to odpovědnosti nahradit veškerou způsobenou škodu a jinou újmu v penězích OBJEDNATELI nebo třetí osobě.

VIII. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA

1. Závazek ZHOTOVITELE provést DÍLO je splněn jeho řádným dokončením v rozsahu dle SMLOUVY, čímž se rozumí jeho úplné zhotovení a předání OBJEDNATELI bez vad a nedodělků.

2. ZHOTOVITEL vyzve OBJEDNATELE k převzetí řádně dokončeného DÍLA písemně nejméně pět (5) pracovních dnů před navrženým termínem předání a převzetí dokončeného DÍLA. OBJEDNATEL NAVRŽENÝ termín předání a převzetí dokončeného DÍLA ZHOTOVITELI potvrdí, nebo mu oznámí jiný termín předání a převzetí, který nebude později než pět (5) pracovních dnů od ZHOTOVITELEM navrženého termínu předání a převzetí dokončeného DÍLA.
3. Před převzetím DÍLA OBJEDNATELEM je ZHOTOVITEL povinen umožnit OBJEDNATELI provedení kontroly funkce všech částí DÍLA bez jakýchkoliv překážek a ve věcném a časovém rozsahu, který určí OBJEDNATEL. ZHOTOVITEL je povinen se kontroly funkce všech kontrolovaných částí DÍLA aktivně zúčastnit a v průběhu kontroly přijímat taková opatření, která umožní kontrolu dokončit. OBJEDNATEL je oprávněn kdykoliv kontrolu funkce jednotlivých částí DÍLA přerušit, pokud zjistí, že kontrolovaná část DÍLA není zcela dokončena včetně všech vazeb na ostatní části DÍLA nebo její kontrolu nelze provést. ZHOTOVITEL je povinen v nejméně pěti (5) denním předstihu před zahájením kontroly funkce jednotlivých částí DÍLA předat OBJEDNATELI úplné podklady obsahující údaje o všech funkcích takové části DÍLA, o všech vazbách do jiných částí DÍLA, o prvotním nastavení všech funkcí a vazeb a o způsobu jejich ovládní.
4. DÍLO je předáno a převzato písemným protokolem o předání a převzetí DÍLA podepsaným oprávněnými zástupci jednajícími ve věcech technických obou SMLUVNÍCH STRAN.
5. OBJEDNATEL DÍLO není povinen převzít v případě, že na něm budou v době převzetí vady a nedodělky, či jiné nedostatky bránící řádnému a bezpečnému užívání DÍLA. Případné drobné vady a nedodělky mohou být uvedeny v protokolu o předání a převzetí DÍLA s dohodnutými termíny jejich odstranění. OBJEDNATEL je oprávněn rozšířit tento seznam vad a nedodělků o případné vady a nedodělky zjištěné v rámci vydání kolaudačního souhlasu či kolaudačního řízení
6. Odstranění vad a nedodělků zjištěných při převzetí DÍLA zajistí ZHOTOVITEL nejpozději do čtrnácti (14) kalendářních dnů po zapsání vad a nedodělků do protokolu o předání a převzetí DÍLA, případně v jiném termínu, dohodnutém z důvodu charakteru odstraňovaných vad a nedodělků oprávněnými zástupci jednajícími ve věcech technických obou SMLUVNÍCH STRAN, který bude uveden v protokolu o předání a převzetí DÍLA. SMLUVNÍ STRANY se dohodly, že pokud ZHOTOVITEL uvedený závazek nedodrží, má OBJEDNATEL právo na smluvní pokutu. Neodstraní-li ZHOTOVITEL vady a nedodělky zjištěné při převzetí díla ve stanoveném termínu ani po písemné upomínce, je OBJEDNATEL oprávněn pověřit jejich odstraněním třetí stranu. Náklady na odstranění vad a nedodělků zjištěných při převzetí díla nese ZHOTOVITEL. S tímto vyslovuje ZHOTOVITEL podpisem SMLOUVY svůj souhlas.
7. ZHOTOVITEL je povinen při předávacím a převjímacím řízení předat OBJEDNATELI kompletní dokladovou část ve trojím (3) vyhotovení, a to zejména technické listy, atesty, certifikáty, návody k použití, revize, zkoušky, prohlášení, manuál uživatele a ostatní související doklady týkající se zhotoveného DÍLA a dále předat objednateli DSPTS dle platné vyhlášky ve třech (3) vyhotoveních, a to v originále a v kopii na nosiči dat ve formátu .pdf či .jpg.
8. Protokol o předání a převzetí DÍLA bude obsahovat zejména:
 - datum předání a převzetí dokončeného DÍLA,
 - jméno a příjmení předávajícího a převjímacího,
 - popis předávaného DÍLA,
 - soupis dokladů předložených při převzetí a předávaných OBJEDNATELI,
 - případné vady a nedodělky nebránící užívání DÍLA, včetně termínu dohodnutého pro jejich odstranění,

- prohlášení o předání a převzetí dokončeného DÍLA,
 - vlastnoruční podpisy předávajícího a přijímacího.
9. Dokladová část předaná ZHOTOVITELEM OBJEDNATELI při předání a převzetí dokončeného DÍLA bude obsahovat zejména:
- originály stavebních deníků,
 - prohlášení a doklady o likvidaci odpadů,
 - technické listy, atesty, certifikáty a záruční listy použitých výrobků a materiálů,
 - revize a protokoly o funkčních zkouškách a uvedení do provozu,
 - protokoly o zaškolení obsluhy,
 - návody k použití a údržbě,
 - prohlášení o vyrovnání závazků mezi ZHOTOVITELEM a uživatelem potvrzené uživatelem a mezi ZHOTOVITELEM a GDS potvrzené GDS,
 - DSPS dle platné vyhlášky.

IX. ZÁRUČNÍ DOBA

1. ZHOTOVITEL poskytuje na zhotovené DÍLO záruku za jakost DÍLA v délce **třicet šest (36) měsíců**. Záruční doba počíná běžet dnem podpisu protokolu o předání a převzetí DÍLA.
2. ZHOTOVITEL tímto garantuje, že jím provedené DÍLO bude mít po dobu uvedenou v tomto článku IX. SMLOUVY vlastnosti stanovené SMLOUVOU a DPS nebo jakost stanovenou technickými normami a dalšími předpisy vztahujícími se na jednotlivé části DÍLA, případně vlastnosti obvyklé.
3. Vady DÍLA v záruční době uplatní OBJEDNATEL vůči ZHOTOVITELI písemnou výzvou doručenou ZHOTOVITELI na adresu uvedenou v záhlaví SMLOUVY. Pro urychlení je možno současně využít oddělení reklamací ZHOTOVITELE: odpovědná osoba za řešení reklamací [REDAKCE]
[REDAKCE] V případě změny e-mailové adresy určené pro příjem výzvy (reklamacie) od OBJEDNATELE, nebo změny osoby odpovědné za řešení reklamací je ZHOTOVITEL povinen v předstihu o této skutečnosti OBJEDNATELE informovat. Pro vyloučení případných pochybností SMLUVNÍ STRANY společně prohlašují, že uplatnění odpovědnosti za vady bude považováno za řádné a včasné i v případě, kdy OBJEDNATEL pro uplatnění reklamacie použije nefunkční kontakt uvedený v tomto odstavci SMLOUVY, který nebyl ZHOTOVITELEM v souladu s výše uvedeným aktualizován (ZHOTOVITEL nevyrozuměl OBJEDNATELE o změně kontaktu odpovědné osoby, ačkoli k této změně došlo).
4. V případě reklamacie vady v době záruční doby bránící provozu, nebo vady omezující provoz (havarijní stav) je ZHOTOVITEL povinen havarijní stav odstranit nejpozději do dvaceti čtyř (24) hodin od oznámení vady, nebude-li zástupci obou SMLUVNÍCH STRAN písemně domluveno jinak (lze využít e-mail). SMLUVNÍ STRANY se dohodly, že pokud ZHOTOVITEL uvedený závazek nedodrží, má OBJEDNATEL právo na smluvní pokutu. Pokud ZHOTOVITEL havarijní stav ve stanoveném termínu neodstraní, je OBJEDNATEL oprávněn pověřit odstraněním vady třetí stranu. Náklady na odstranění vady nese ZHOTOVITEL. S tímto vyslovuje ZHOTOVITEL podpisem SMLOUVY svůj souhlas.
5. V případě reklamacie vady v době záruční doby nebránící a neomezující provoz je ZHOTOVITEL povinen vadu odstranit nejpozději do třiceti (30) kalendářních dnů od doručení oznámení vady ZHOTOVITELI, nebude-li zástupci obou SMLUVNÍCH STRAN domluveno jinak. SMLUVNÍ STRANY

se dohodly, že pokud ZHOTOVITEL uvedený závazek nedodrží, má OBJEDNATEL právo na smluvní pokutu. Neodstraní-li ZHOTOVITEL reklamovanou vadu ve stanoveném termínu ani po písemné upomínce, je OBJEDNATEL oprávněn pověřit odstraněním vady třetí stranu. Náklady na odstranění vady nese ZHOTOVITEL. S tímto vyslovuje ZHOTOVITEL podpisem SMLOUVY svůj souhlas.

6. V případě, že bude v průběhu záruční doby vadou DÍLA způsobena škoda či jiná újma OBJEDNATELI nebo třetí osobě, nahlásí ZHOTOVITEL neprodleně pojistnou událost své pojišťovně a zajistí odškodnění OBJEDNATELE nebo třetí osoby.
7. Vada DÍLA dle SMLOUVY je považována za odstraněnou dnem podpisu protokolu o odstranění vad. Tento protokol musí obsahovat minimálně:
 - datum předání a převzetí odstraněné vady,
 - jméno a příjmení převzatého a předávajícího,
 - specifikaci odstraněné vady,
 - prohlášení o převzetí a předání odstraněné vady.

X. PODDODAVATEL

1. ZHOTOVITEL neprokazoval svou kvalifikaci prostřednictvím poddodavatele.

XI. SMLUVNÍ POKUTY

1. Za nesplnění dohodnutého termínu předání a převzetí dokončeného DÍLA dle článku IV. odst. 1 SMLOUVY uhradí ZHOTOVITEL OBJEDNATELI smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý i započatý den prodlení.
2. Za nesplnění dohodnutého termínu vyklizení staveniště dle článku IV. odst. 15 SMLOUVY uhradí ZHOTOVITEL OBJEDNATELI smluvní pokutu ve výši 3.000,- Kč za každý i započatý den prodlení.
3. V případě, že i přes upozornění OBJEDNATELE, že DÍLO je prováděno nekvalifikovaným pracovníkem v rozporu s požadavky SMLOUVY nebo příslušných právních předpisů, bude tento pracovník dále provádět odborné práce ve smyslu článku III. odst. 3 písm. d) SMLOUVY, pro které není ZHOTOVITEL schopen prokázat OBJEDNATELI jeho odpovídající kvalifikaci dle požadavků stanovených SMLOUVOU nebo příslušnými právními předpisy, uhradí ZHOTOVITEL OBJEDNATELI smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý jednotlivý případ takového porušení a v případě trvajících porušení ve výši 5.000,- Kč za každý den takového porušení.
4. V případě, že ZHOTOVITEL poruší povinnost dodržování pravidel BOZP a PO, uhradí ZHOTOVITEL OBJEDNATELI smluvní pokutu ve výši 1.500,- Kč za každý jednotlivý případ takového porušení a v případě trvajících porušení ve výši 1.500,- Kč za každý den takového porušení.
5. V případě nesplnění úkolu dohodnutého na kontrolním dnu ani po uplynutí dodatečné lhůty poskytnuté OBJEDNATELEM za tímto účelem, uhradí ZHOTOVITEL OBJEDNATELI smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý jednotlivý případ takového porušení.

6. V případě, že ZHOTOVITEL poruší povinnost zajistit přítomnost oprávněného zástupce ZHOTOVITELE jednajícího ve věcech technických na kontrolním dni, uhradí ZHOTOVITEL OBJEDNATELI smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý jednotlivý případ takového porušení.
7. Za nesplnění dohodnutého termínu odstranění vad a nedodělků zjištěných při přejímce DÍLA dle článku VIII. odst. 6 SMLOUVY uhradí ZHOTOVITEL OBJEDNATELI smluvní pokutu ve výši 3.000,- Kč za každý i započatý den prodlení a každou neodstraněnou vadu.
8. Za nesplnění dohodnutého termínu odstranění havarijního stavu dle článku IX. odst. 4 SMLOUVY uhradí ZHOTOVITEL OBJEDNATELI smluvní pokutu ve výši 3.000,- Kč za každý i započatý den prodlení s odstraněním havarijního stavu.
9. Za nesplnění dohodnutého termínu odstranění jiných vad dle článku IX. odst. 5 SMLOUVY uhradí ZHOTOVITEL OBJEDNATELI smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý i započatý den prodlení a každou neodstraněnou vadu.
10. Pro případ porušení podmínek provádění DÍLA dle článku III. SMLOUVY se stanoví smluvní pokuta ve výši 1.000,- Kč za každý zjištěný případ a den porušení.
11. Pro případ porušení povinnosti ZHOTOVITELE předat OBJEDNATELI aktualizovaný HARMONOGRAM dle článku IV. odst. 7 SMLOUVY se stanoví smluvní pokuta ve výši 1.000,- Kč za každý i započatý den prodlení.
12. Pro případ porušení povinnosti ZHOTOVITELE udržet pojištění ve stanoveném rozsahu a výši podle článku VII. SMLOUVY kontinuálně po celou dobu od uzavření SMLOUVY do úplného vyklizení staveniště dle článku IV. odst. 15 SMLOUVY se stanoví smluvní pokuta ve výši 3.000,- Kč za každý den, kdy nebyl zhotovitel stanoveném rozsahu a výši ve stanovené době pojištěn.
13. Pro případ porušení povinnosti ZHOTOVITELE předat OBJEDNATELI novou pojistnou smlouvu dle čl. VII. odst. 6 SMLOUVY se stanoví smluvní pokuta ve výši 1.500,- Kč za každý i započatý den prodlení.
14. Pro případ porušení informační povinnosti podle článku XIII. odst. 6 SMLOUVY se stanoví smluvní pokuta ve výši 1.000,- Kč za každý i započatý den prodlení.
15. Zaplacením smluvní pokuty nezanikají závazky plynoucí ze SMLOUVY. Smluvní pokuta je splatná do třiceti (30) kalendářních dnů po doručení oznámení o uplatnění práva na smluvní pokutu. Oznámení o uplatnění práva na smluvní pokutu musí vždy obsahovat popis a časové určení události, která v souladu se SMLOUVOU zakládá právo uplatnit smluvní pokutu.
16. Zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo OBJEDNATELE na náhradu škody. ZHOTOVITEL uhradí OBJEDNATELI škody či jiné újmy, které prokazatelně způsobí OBJEDNATELI nebo třetí osobě při plnění předmětu SMLOUVY, přičemž OBJEDNATEL má právo na náhradu škody či jiné újmy i pokud uplatnil smluvní pokutu, a to i v případě, kdy náhrada škody či jiné újmy nepřesáhne smluvní pokutu.
17. Pro případ prodlení s jakoukoliv platbou dle SMLOUVY ze strany OBJEDNATELE je ZHOTOVITEL oprávněn uplatnit vůči OBJEDNATELI smluvní pokutu ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.
18. OBJEDNATEL je oprávněn jednostranně započíst jakoukoliv svou pohledávku z titulu smluvních pokut proti jakékoliv pohledávce ZHOTOVITELE vyplývající ze SMLOUVY.

19. OBJEDNATEL je oprávněn jednostranně započíst jakoukoliv svou pohledávku za provedení úklidových prací externí firmou, nebo za využití třetí strany dle SMLOUVY, proti jakékoliv pohledávce ZHOTOVITELE vyplývající ze SMLOUVY.

XII. ODSTOUPENÍ OD SMLOUVY

1. SMLUVNÍ STRANY se dohodly, že za podstatné porušení smluvních povinností, a tedy za důvod pro odstoupení od SMLOUVY, bude považováno, jestliže ZHOTOVITEL provádí DÍLO v rozporu s platnými právními normami nebo se svými povinnostmi uloženými mu SMLOUVOU (a to nejen explicitně v textu vyjádřeným porušením, ale i porušením dalších povinností ze SMLOUVY vyplývajících) a jestliže nezjedná na základě písemného upozornění nápravu ani v přiměřené lhůtě poskytnuté mu k tomu OBJEDNATELEM.
2. SMLUVNÍ STRANY se dále dohodly, že za podstatné porušení smluvních povinností, a tedy za důvod pro odstoupení od SMLOUVY, bude považováno, bude-li opakovaně ve významné míře i přes písemné upozornění OBJEDNATELE docházet ze strany ZHOTOVITELE k porušování podmínek provádění DÍLA stanovených SMLOUVOU, zejména článkem III. SMLOUVY.
3. OBJEDNATEL je oprávněn od SMLOUVY jednostranně odstoupit, bude-li se ZHOTOVITELEM zahájeno insolvenční řízení, jehož předmětem bude úpadek nebo hrozící úpadek ZHOTOVITELE.
4. OBJEDNATEL je oprávněn od SMLOUVY jednostranně odstoupit poruší-li ZHOTOVITEL podmínky právních předpisů EU a ČR, kterými dochází k uvalení mezinárodních sankcí na Ruskou federaci a Bělorusko.
5. Odstoupení od SMLOUVY musí být provedeno písemnou formou a stává se účinným dnem jeho doručení druhé ze SMLUVNÍCH STRAN.
6. Odstoupením od SMLOUVY zanikají všechna práva a povinnosti SMLUVNÍCH STRAN ze SMLOUVY. Odstoupení od SMLOUVY se však nedotýká nároku na náhradu škody vzniklé porušením SMLOUVY, nároků na smluvní pokuty a záruční doby na dosud provedenou část DÍLA a jiných nároků, které podle SMLOUVY nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i po ukončení SMLOUVY.
7. Vzájemné pohledávky SMLUVNÍCH STRAN vzniklé ke dni odstoupení od SMLOUVY se vypořádají vzájemným zápočtem, přičemž tento zápočet provede OBJEDNATEL.
8. V případě odstoupení od SMLOUVY jednou ze SMLUVNÍCH STRAN, bude do tří (3) pracovních dnů od účinnosti odstoupení vyhotoven protokol o předání a převzetí nedokončeného DÍLA, který popíše stav nedokončeného DÍLA a vzájemné nároky SMLUVNÍCH STRAN. Do doby vyčíslení oprávněných nároků SMLUVNÍCH STRAN a do doby dohody o vzájemném vyrovnání těchto nároků, je OBJEDNATEL oprávněn pozastavit veškeré fakturované a splatné platby ZHOTOVITELI.

XIII. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

1. Oprávněný zástupce OBJEDNATELE jednající ve věcech technických:



2. Oprávněný zástupce ZHOTOVITELE jednající ve věcech technických:

Za oprávněného zástupce ZHOTOVITELE jednajícího ve věcech technických bude dále pro účely SMLOUVY považován také stavbyvedoucí uvedený v článku III. odst. 3 písm. f) SMLOUVY. ZHOTOVITEL tímto prohlašuje, že všem osobám považovaným SMLOUVOU za oprávněného zástupce ZHOTOVITELE jednajícího ve věcech technických zajistí platné interní pověření, případně plnou moc, která jim umožní jednat v rozsahu požadovaném SMLOUVOU.

3. Oprávnění zástupci SMLUVNÍCH STRAN jednající ve věcech technických jsou SMLOUVOU mimo jiné oprávnění odsouhlasit a podepsat soupisy skutečně provedených prací včetně odsouhlasení změnových listů.
4. SMLUVNÍ STRANY se dohodly, že místně příslušným soudem pro řešení případných sporů ze SMLOUVY bude soud místně příslušný dle místa sídla OBJEDNATELE.
5. Není-li ve SMLOUVĚ stanoveno jinak, řídí se SMLOUVA platnými právními předpisy, zejména ustanoveními § 2586 a násl. OBČZ.
6. ZHOTOVITEL je povinen neprodleně, nejpozději do sedmi (7) kalendářních dnů od okamžiku, kdy se o dále uvedené skutečnosti dozví, informovat OBJEDNATELE o tom, že s ním bude zahájeno insolvenční řízení dle zák. č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení, ve znění pozdějších předpisů, jehož předmětem bude úpadek nebo hrozící úpadek ZHOTOVITELE.
7. SMLUVNÍ STRANY pro vyloučení všech pochybností sjednávají, že na SMLOUVU nelze aplikovat ustanovení § 2051 OBČZ. Pro vyloučení pochybností dále ZHOTOVITEL výslovně potvrzuje, že je podnikatelem, uzavírá SMLOUVU při svém podnikání a na SMLOUVU se tudíž neuplatní ustanovení § 1793 OBČZ ani ustanovení § 1796 OBČZ.
8. SMLOUVA může být měněna pouze písemnými číslovanými dodatky, odsouhlasenými oběma SMLUVNÍMI STRANAMI. Výjimkou z povinnosti uzavření dodatku je postup výslovně předpokládaný SMLOUVOU (zejména se jedná o úkony, u nichž SMLOUVA výslovně stanoví jejich provedení zápisem do stavebního deníku či podpisem změnového listu) a dále změny členů REALIZAČNÍHO TÝMU uvedených v článku III. odst. 3 písm. f) SMLOUVY a změny oprávněných zástupců SMLUVNÍCH STRAN jednajících ve věcech technických uvedených v článku XIII. odst. 1 a 2 SMLOUVY, které je možno platně ohlásit druhé SMLUVNÍ STRANĚ prokazatelně doručeným písemným oznámením, kterým je i zápis do stavebního deníku.
9. SMLUVNÍ STRANY dále tímto prohlašují, že neexistuje žádné ústní ujednání, smlouva či řízení některé SMLUVNÍ STRANY, které by nepříznivě ovlivnilo výkon jakýchkoliv práv a povinností dle SMLOUVY a zároveň potvrzují svým podpisem, že veškerá ujištění a dokumenty dle SMLOUVY jsou pravdivé, platné a právně vymahatelné.
10. Doručování SMLUVNÍM STRANÁM se provádí datovou zprávou na doručovací adresu uvedenou v záhlaví SMLOUVY, příp. doporučenou poštou na adresu uvedenou v záhlaví, není-li ve SMLOUVĚ uvedeno výslovně jinak.
11. Stane-li se kterékoli ustanovení SMLOUVY neplatným, neúčinným nebo nevymahatelným, nebudou tím zbývající ustanovení SMLOUVY nijak dotčena. SMLUVNÍ STRANY se zavazují, že v takovém případě toto neplatné, neúčinné nebo nevymahatelné ustanovení nahradí ustanovením, jež bude svým obsahem a účelem takovému neplatnému, neúčinnému nebo nevymahatelnému ustanovení nejbližší a bude v souladu s platným právem.

12. SMLOUVA je vyhotovena v šesti stejnopisech s platností originálu, z nichž OBJEDNATEL obdrží čtyři a ZHOTOVITEL dva.
13. ZHOTOVITEL bere na vědomí, že Městská část Praha 6 je povinna na dotaz třetí osoby poskytovat informace podle ustanovení zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů a souhlasí s tím, aby veškeré informace ve SMLOUVĚ obsažené, s výjimkou osobních údajů, byly poskytnuty třetím osobám, pokud si je vyžádají, a též prohlašuje, že nic z obsahu SMLOUVY nepovažuje za důvěrné ani za obchodní tajemství a souhlasí se zařazením textu SMLOUVY do veřejně volně přístupné elektronické databáze smluv Městské části Praha 6, včetně případných příloh.
14. SMLOUVA nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma SMLUVNÍMI STRANAMI.
15. SMLUVNÍ STRANY berou na vědomí, že SMLOUVA nebo její případný dodatek podléhají povinnosti jejich uveřejnění prostřednictvím registru smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů. SMLUVNÍ STRANY dále berou na vědomí, že SMLOUVA nebo její případný dodatek nabývají účinnosti nejdříve dnem jejich uveřejnění v registru smluv. Dále platí, že nebude-li SMLOUVA nebo její případný dodatek uveřejněny ani do tří (3) měsíců od jejich uzavření, budou od počátku zrušeny. SMLOUVA i její případný dodatek budou OBJEDNATELEM uveřejněny v registru smluv bez zbytečného odkladu, nejpozději však do třiceti (30) kalendářních dnů od jejich uzavření.
16. SMLUVNÍ STRANY prohlašují, že si SMLOUVU přečetly a s jejím obsahem souhlasí, což stvrzují svými podpisy.
17. Doložka dle ustanovení § 43 odst. 1 zákona č. 131/2000 Sb., o hlavním městě Praze, ve znění pozdějších předpisů, potvrzující splnění podmínek pro platnost právního jednání městské části Praha 6. Způsob uzavření SMLOUVY byl schválen rozhodnutím Rady městské části Praha 6, a to usnesením č. 3966/22 ze dne 19. 09. 2022 a rovněž byly splněny veškeré ostatní zákonné náležitosti pro platnost tohoto právního jednání.
18. Tato Smlouva obsahuje následující přílohu:
Cenová nabídka InterGast a.s. ze dne 01. 09. 2022

V Praze dne

V Praze dne

ZA ZHOTOVITELE
Martin Kajuk
místopředseda představenstva InterGast a.s.

ZA OBJEDNATELE
Zdeněk Hořánek
jediný člen představenstva SNEO, a.s.



KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

SO 01 - Jídelna

Soupis:

SO 01.4.9 - Gastro

KSO:

Místo:

U Dělnického cvičiště 1100/1, 169 00 Praha 6

CC-CZ:

Datum:

01.09.2022

Zadavatel:

MČ.Praha 6, Odbor Školství

IČ:

DIČ:

Projektant:

D-PLUS PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ a.s.

IČ:

26760312

DIČ:

Zpracovatel:

InterGast a.s., Na Vinobraní 1792/55, 106 00 Praha 10

IČ:

62917153

DIČ:

CZ62917153

Poznámka:

Cena bez DPH

5 215 726,51

DPH základní

Základ daně

5 215 726,51

Sazba daně

21,00%

Výše daně

1 095 302,57

Cena s DPH

v

CZK

6 311 029,08

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

SO 01 - Jídelna

Soupis:

SO 01.4.9 - Gastro

Místo:

U Dělnického cvičiště 1100/1, 169 00 Praha 6

Datum:

01.09.2022

Zadavatel:

MČ.Praha 6, Odbor Školství

Projektant:

D-PLUS PROJEKTOVÁ
A INŽENÝRSKÁ a.s.

Zpracovatel:

InterGast a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

5 215 726,51

D1 - Dodávka vybavení

A - A - Suchý sklad

B - B - Sklad konzerv

C - C - Chlazený sklad

D - D - Hrubá příprava zeleniny

E - E - Hrubá přípravná masa a vajec

F - F - Čistá příprava zeleniny

G - G - Příprava svačinek

H - H - Příprava těsta

I - I - Varna

J - J - Porcování jídel

K - K - Výdej jídel

L - L - Výdej nápojů

M - M - Mytí stolního nádobí

N - N - Mytí provozního nádobí

O - O - Výdej do thermoportů

P - P - Mytí a uskladnění thermoportů

R - R - Sklad odpadků

D2 - Montáž a demontáž

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

0

Objekt:

SO 01 - Jídelna

Soupis:

SO 01.4.9 - Gastro

Místo:

U Dělnického cvičiště 1100/1, 169 00 Praha 6

Datum:

01.09.2022

Zadavatel:

MČ.Praha 6, Odbor Školství

Projektant:

D-PLUS PROJEKTOVÁ
A INŽENÝRSKÁ a.s.

Uchazeč:

InterGast a.s., Na Vinobraní 1792/55, 106 00 Praha 10

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Nákup / ks	Nákup celkem	Poznámky k položkám	
Náklady soupisu celkem							5 215 726,51		
<u>D</u>		<u>D1</u>	<u>Dodávka vybavení</u>						
D		A	A - Suchý sklad						
1	M	A1	Skladový regál, 4x plná police, regál montovaný, dodávka vč. spojovacího materiálu, komaxitové provedení - bílá barva police i stojen	Ks	1,00			Není dostupný TL, bude dodán výrobek dle specifikace PD	
	P		Poznámka k položce: Instalace nového zařízení - podrobný popis materiálů a prací dle specifikace v TZ Rozměr: 1150x600x2000 DOMĚREK						
2	M	A1a	Skladový regál, 4x plná police, regál montovaný, dodávka vč. spojovacího materiálu, komaxitové provedení - bílá barva police i stojen	Ks	2,00			Není dostupný TL, bude dodán výrobek dle specifikace PD	
	P		Poznámka k položce: Instalace nového zařízení - podrobný popis materiálů a prací dle specifikace v TZ Rozměr: 1150x600x2000						
3	M	A2	Skladový regál, 4x plná police, regál montovaný, dodávka vč. spojovacího materiálu, komaxitové provedení - bílá barva police i stojen	Ks	2,00			Není dostupný TL, bude dodán výrobek dle specifikace PD	
	P		Poznámka k položce: Instalace nového zařízení - podrobný popis materiálů a prací dle specifikace v TZ Rozměr: 1450x400x2000 DOMĚREK						
4	M	A3	Skladový regál, 4x plná police, regál montovaný, dodávka vč. spojovacího materiálu, komaxitové provedení - bílá barva police i stojen	Ks	1,00			Není dostupný TL, bude dodán výrobek dle specifikace PD	
	P		Poznámka k položce: Instalace nového zařízení - podrobný popis materiálů a prací dle specifikace v TZ Rozměr: 850x600x2000 DOMĚREK						
D		B	B - Sklad konzerv						
5	M	B1	Skladový regál, 4x plná police, regál montovaný, dodávka vč. spojovacího materiálu, komaxitové provedení - bílá barva police i stojen	Ks	1,00			Není dostupný TL, bude dodán výrobek dle specifikace PD	
	P		Poznámka k položce: Instalace nového zařízení - podrobný popis materiálů a prací dle specifikace v TZ Rozměr: 1200x600x2000 DOMĚREK						
6	M	B2	Skladový regál, 4x plná police, regál montovaný, dodávka vč. spojovacího materiálu, komaxitové provedení - bílá barva police i stojen	Ks	1,00			Není dostupný TL, bude dodán výrobek dle specifikace PD	
	P		Poznámka k položce: Instalace nového zařízení - podrobný popis materiálů a prací dle specifikace v TZ Rozměr: 1400x500x2000 DOMĚREK						
D		C	C - Chlazený sklad						
7	M	C1	Profesionální chladnička, hrubý objem 570 lt, bílá, 1x plně dveře	Ks	2,00			Poz. C1_TL - Chladicí skříň HR 600 bílá.pdf	

	P		Poznámka k položce: Instalace nového zařízení - podrobný popis materiálů a prací dle specifikace v TZ ventilované cirkulační chlazení, digitální termostat, automatické odtávání, integrovaný zámek dveří, teplotní rozsah -2°C až +8°C, vnitřní prostor chladničky uzpůsoben pro vložení přepravek 600x400mm nebo gastronádob GN 2/1. Rozměr: 772x752x1840. Energie: 0,235kW/230V			
8	M	C2	Mraznička cca 350 lt. stávající zařízení SE ZPĚTNOU MONTÁŽÍ	Ks	1,000	Stávající zařízení beze změny
	P		Poznámka k položce: Zpětná instalace - podrobný popis dle specifikace v TZ. Rozměr: cca 600x600x1890. Energie: 0,3kW/230V			
9	M	C3	Mraznička cca 130 lt. stávající zařízení SE ZPĚTNOU MONTÁŽÍ	Ks	2,000	Stávající zařízení beze změny
	P		Poznámka k položce: Zpětná instalace - podrobný popis dle specifikace v TZ. Rozměr: cca 600x600x850. Energie: 0,2kW/230V			
10	M	C4	Profesionální mraznička, hrubý objem 340 lt, bílá, 1x plně dveře	Ks	1,000	Poz. C4_TL - Mrazicí skříň HF 400 bílá.pdf
	P		Poznámka k položce: Instalace nového zařízení - podrobný popis materiálů a prací dle specifikace v TZ ventilované cirkulační chlazení, digitální termostat, automatické odtávání, integrovaný zámek dveří, teplotní rozsah -10°C až -25°C. Rozměr: 600x600x1850. Energie: 0,21kW/230V			
D	D		D - Hrubá příprava zeleniny			
11	M	D1	Dřevěný rošt na brambory - stávající zařízení SE ZPĚTNOU MONTÁŽÍ	Ks	1,000	Stávající zařízení beze změny
	P		Poznámka k položce: Zpětná instalace - podrobný popis dle specifikace v TZ			
12	M	D2	Dvoudřez 2x dřez 400x400x250 mm - stávající zařízení SE ZPĚTNOU MONTÁŽÍ	Ks	1,000	Stávající zařízení beze změny
	P		Poznámka k položce: Zpětná instalace - podrobný popis dle specifikace v TZ. Rozměr: 1200x600x850			
13	M	D3	Nástěnná baterie - stávající zařízení SE ZPĚTNOU MONTÁŽÍ	Ks	1,000	Stávající zařízení beze změny
	P		Poznámka k položce: Zpětná instalace - podrobný popis dle specifikace v TZ			
14	M	D4	Škrabka brambor a kořenové zeleniny, objem jedné náplně 20 kg, teoretická kapacita cca 300 kg brambor / 1 hod., nerezové opláštění	Ks	1,000	Poz. D4_TL - Škrabka brambor nerezová 20 kg.pdf
	P		Poznámka k položce: Instalace nového zařízení - podrobný popis materiálů a prací dle specifikace v TZ. Rozměr: 750x800x950. Energie: 0,75kW/400V			
15	M	D5	Lapač šrobu a šlupek, celonerezové provedení, kompatibilní se škrabkou na poz. D4	Ks	1,000	Není dostupný TL, bude dodán výrobek dle specifikace PD
	P		Poznámka k položce: Instalace nového zařízení - podrobný popis materiálů a prací dle specifikace v TZ. Rozměr: 320x320x320			
16	M	D6	Podlahová vpust - stávající zařízení	Ks	1,000	NEJÍ PŘEDMĚTEM REALIZACE GASTRO
	P		Poznámka k položce: Zpětná instalace - podrobný popis dle specifikace v TZ. Rozměr: 350x350			
17	M	D7	Chladicí box, hliníková podlaha protiskluzová, panel boxu tl. 60 mm	Ks	1,000	Není dostupný TL, bude dodán výrobek dle specifikace PD
	P		Poznámka k položce: Instalace nového zařízení - podrobný popis materiálů a prací dle specifikace v TZ. 1x chladírenské dveře 800/2000mm, lze je otevřít do 180°, bezprahové provedení, s konstrukčním zámkem pospojování/lakované komaxit; vnitřní strana těchto dveří musí být vybavena bezpečnostní klikou a kliku na vnější straně, dveře opatřeny zámkem dveří, verze chladírenské dveře se zdvihacími panty osvětlení LED. Rozměr: 2200x1100x2300			
18	M	D8	Spílová chladicí jednotka vč. výparníku umístěného v chladícím boxu, vedení do 10ti metrů mezi výparníkem a chladicí jednotkou	Ks	1,000	Není dostupný TL, bude dodán výrobek dle specifikace PD
	P		Poznámka k položce: Instalace nového zařízení - podrobný popis materiálů a prací dle specifikace v TZ. Energie: 2kW/230V a 1,5kW/230V			
19	M	D9	Celonerezové nástěnné umyvadlo s kolením ovládaním, sifonem a vodovodní baterií, odnímatelný zadní lem	Ks	1,000	Není dostupný TL, bude dodán výrobek dle specifikace PD

	P		Poznámka k položce: Instalace nového zařízení - podrobný popis materiálů a prací dle specifikace v TZ. Rozměr: 400x400x230			
D E			E - Hrubá příprava masa a vajec			
20	M	E1	Nástěnné nerezové umyvadlo - stávající zařízení SE ZPĚTNOU MONTÁŽÍ	Ks	1,000	Stávající zařízení beze změny
	P		Poznámka k položce: Zpětná instalace - podrobný popis dle specifikace v TZ			
21	M	E2	Mycí stůl s vevařeným dřezem, dřez 400x400x250 mm, - stávající zařízení SE ZPĚTNOU MONTÁŽÍ	Ks	1,000	Stávající zařízení beze změny
	P		Poznámka k položce: Zpětná instalace - podrobný popis dle specifikace v TZ. Rozměr: 1600x700x850			
22	M	E3	Nástěnná vodovodní baterie - stávající zařízení SE ZPĚTNOU MONTÁŽÍ	Ks	1,000	Stávající zařízení beze změny
	P		Poznámka k položce: Zpětná instalace - podrobný popis dle specifikace v TZ			
23	M	E4	Dřevěný špalek - stávající zařízení SE ZPĚTNOU MONTÁŽÍ	Ks	1,000	Stávající zařízení beze změny
	P		Poznámka k položce: Zpětná instalace - podrobný popis dle specifikace v TZ. Rozměr: 600x600x900			
24	M	E5	Profesionální chladnička, hrubý objem 700 lt, celonerezové provedení - nerez vně i uvnitř, 1x plně dveře	Ks	1,000	Poz. E5_TL Chladicí skříň 700 lt.pdf
	P		Poznámka k položce: Instalace nového zařízení - podrobný popis materiálů a prací dle specifikace v TZ ventilované cirkulační chlazení, digitální termostat, automatické odtávání, integrovaný zámek dveří, teplotní rozsah 0°C až +10°C, vnitřní prostor chladničky uzpůsoben pro vložení přepravky 600x400mm nebo gastronádob GN 2/1, samozavírací dveře 90°, vnitřní zaoblené rohy, izolace 60 mm, vysoká účinnost chlazení i při okolní teplotě +43°C, nastavitelné nerezové nožky, nahraditelné magnetické pryžové těsnění. Rozměr: 710x900x2020. Energie: 0,27kWh/230V			
25	M	E6	Profesionální chladnička, objem 340 lt, nerezové opláštění, 1x plně dveře	Ks	1,000	Poz. E6_TL - Chladicí skříň DR 400 S nerezová.pdf
	P		Poznámka k položce: Instalace nového zařízení - podrobný popis materiálů a prací dle specifikace v TZ ventilované cirkulační chlazení, digitální termostat, automatické odtávání, integrovaný zámek dveří, teplotní rozsah -2°C až +8°C, chladnička určena k uskladnění vajec. Rozměr: 600x600x1850. Energie: 0,185kWh/230V			
26	M	E7	Mycí stůl s vevařeným dřezem, dřez 400x400x250 mm, - stávající zařízení SE ZPĚTNOU MONTÁŽÍ	Ks	1,000	Stávající zařízení beze změny
	P		Poznámka k položce: Zpětná instalace - podrobný popis dle specifikace v TZ. Rozměr: 1500x600x850			
27	M	E8	Nástěnná vodovodní baterie - stávající zařízení SE ZPĚTNOU MONTÁŽÍ	Ks	1,000	Stávající zařízení beze změny
	P		Poznámka k položce: Zpětná instalace - podrobný popis dle specifikace v TZ			
D F			F - Čistá příprava zeleniny			
28	M	F1	Nástěnné nerezové umyvadlo - stávající zařízení SE ZPĚTNOU MONTÁŽÍ	Ks	1,000	Stávající zařízení beze změny
	P		Poznámka k položce: Zpětná instalace - podrobný popis dle specifikace v TZ			
29	M	F2	Mycí stůl	Ks	1,000	Není dostupný TL, bude dodán výrobek dle specifikace PD
	P		Poznámka k položce: Instalace nového zařízení - podrobný popis materiálů a prací dle specifikace v TZ. 1x vevařený lisovaný dřez o rozměru 400x400x250mm, dřez umístěn vpravo, 1x otvor pro baterii, vedle dřezu umístěna 1x výsuvná zásuvka o velikosti GN 1/1-150 mm, 1x částečná plná police, částečná kapotáž dřezu z čela, vlevo ve spodním prostoru místo pro zabudování chlazeného stolu, 6x noha zadní lem, nerezové provedení. Rozměr: 2150x700x850			

30	M	F3	<u>Stojánková vodovodní baterie, pákové ovládání</u> Poznámka k položce: Instalace nového zařízení - podrobný popis materiálů a prací dle specifikace v TZ	Ks	1,000	Není dostupný TL, bude dodán výrobek dle specifikace PD
31	M	F4	<u>Chlazený stůl, dvousekiový</u> Poznámka k položce: Instalace nového zařízení - podrobný popis materiálů a prací dle specifikace v TZ každá sekce vybavena dvěma zásuvkami, tj. celkem 4x zásuvka, hrubý objem 274 litrů, nerezové provedení, perforované koše zásuvek z nerezové oceli pro velikost GN 1/1, chladivo R-600a, bez CFC, ventilované chlazení, pracovní teplota -2 °C až +8°C při okolní teplotě 43°C, digitální displej pro elektronické řízení teploty a odmrazování, stupeň ochrany IPX5, tlakově vřítkovaná polyuretanová izolace o síle 50 mm a hustotě 40kg/m3 výškově stavitelné nožičky, bez pracovní desky Rozměr: 1342x700x850 Energie: 0,2kW/230V	Ks	1,000	Není dostupný TL, bude dodán výrobek dle specifikace PD
32	M	F5	<u>Krouhač zeleniny</u> Poznámka k položce: Instalace nového zařízení - podrobný popis materiálů a prací dle specifikace v TZ indukční motor - asynchronní motor, magnetický bezpečnostní systém, umožňuje plátkování, vlnkování, strouhání, nudličkování, kostičkování a hranolkování, výkon až cca 250 kg / 1 hod., kapacita 20 - 300 porcí, krouhač hlava kovová, celonerezový kryt motorového bloku, 2x plnicí otvor - 1x trubkový o průměru 58mm, 1x velký otvor ve tvaru ledvinky o ploše 139cm2, součástí zařízení 1x vyhazovací kotouč, 1x stlačovací kolík Rozměr: 350x320x500 Energie: 0,55kW/230V	Ks	1,000	Poz. F5_TL - Krouhač zeleniny Robot Coupe CL 50.pdf
33	M	F6	<u>Sada přídatných disků ke krouhači zeleniny na poz. F5</u> Poznámka k položce: Instalace nového zařízení - podrobný popis materiálů a prací dle specifikace v TZ sada obsahuje : 1x plátkovač 2mm, 1x plátkovač 4mm, 1x strouhač 1,5mm, 1x nudličkovač 4x4mm, 1x kostičkovač 14x14x14mm /složen ze dvou disků/	Ks	1,000	Nejsou dostupné TL, volitelné příslušenství k položce F5
D G G - Příprava svačinek						
34	M	G1	<u>Pracovní stůl, 2x plná police, zadní lem, nerezové provedení</u> Poznámka k položce: Instalace nového zařízení - podrobný popis materiálů a prací dle specifikace v TZ Rozměr: 1900x700x850	Ks	1,000	Není dostupný TL, bude dodán výrobek dle specifikace PD
35	M	G2	<u>Nářezový stroj, profesionální, průměr nože 300mm</u> Poznámka k položce: Instalace nového zařízení - podrobný popis materiálů a prací dle specifikace v TZ vysoký hygienický standard, účinný systém chlazení motoru a hybridní pohon, max. průměr řezu 230x170mm, nastavení síly řezu 0 -20mm, hladký ocelový nůž, drážka pro odvod tekutin z opěrné desky, možnost vyklopení vozíku 90°C, součástí zařízení brusíč nožů, provedení CERA 3 Rozměr: 470x350x376 Energie: 0,3kW/230V	Ks	1,000	Poz. - Nářezový stroj GMS 300 - hladký nůž.pdf
D H H - Příprava těsta						
36	M	H1	<u>Pracovní stůl, 3x výsuvná zásuvka pod pracovní deskou, 1x plná police, zadní a pravý lem, nerezové provedení</u> Poznámka k položce: Instalace nového zařízení - podrobný popis materiálů a prací dle specifikace v TZ Rozměr: 1900x700x850	Ks	1,000	Není dostupný TL, bude dodán výrobek dle specifikace PD
37	M	H2	<u>Univerzální hnětač a šlehací stroj ALBA Hořovice vč. příslušenství tj. 1x přídatný masomlýnek Rma 27, 1x kotlík o objemu 60 lt s nástavci na míchání, hnětání a šlehání, 1x kotlík o objemu 30 lt s nástavci na míchání, hnětání a šlehání- stávající zařízení SE ZPĚTNOU MONTÁŽÍ</u> Poznámka k položce: Zpětná instalace - podrobný popis dle specifikace v TZ Energie: 2,8kW/400V	Ks	1,000	Stávající zařízení beze změny

38	M	H3	Pracovní stůl - stávající zařízení SE ZPĚTNOU MONTÁŽÍ	Ks	1,000
	P		Poznámka k položce: Zpětná instalace - podrobný popis dle specifikace v TZ Rozměr: 1800x600x850		
39	M	H4	Dodávka 4ks pojízdných koleček pro osazení pracovního stolu na poz. H3	Ks	1,000
	P		Poznámka k položce: Instalace nového zařízení - podrobný popis materiálů a prací dle specifikace v TZ		
D I I - Varna					
40	M	Iz1	Multifunkční pánev FlexiChef size 2 deep 100 litrů	Ks	1,000
	P		Příslušenství k multifunkční páni na poz. Iz 1		
41	M	Iz2	Rameno pro zvedání a spouštění košů	Ks	1,000
	P		Příslušenství k multifunkční páni na poz. Iz 1		
42	M	Iz3	Varný koš	Ks	2,000
	P		Příslušenství k multifunkční páni na poz. Iz 1		
43	M	Iz4	Fritovačí koš	Ks	2,000
	P		Příslušenství k multifunkční páni na poz. Iz 1		
44	M	Iz5	Špachtle	Ks	1,000
	P		Příslušenství k multifunkční páni na poz. Iz 1		
45	M	Iz6	Rošt na dno pánve	Ks	2,000
	P		Příslušenství k multifunkční páni na poz. Iz 1		
46	M	Iz7	Síto	Ks	1,000
	P		Příslušenství k multifunkční páni na poz. Iz 1		
47	M	Iz8	Čistící houba SCOTCHBRICK na páneve	Ks	2,000
	P		Příslušenství k multifunkční páni na poz. Iz 1		
48	M	I9	Podlahová vpust', s protizápachovou uzávěrou k zalití do podlahy, vč. pochůzného podlahového vyjmatelného roštu, vývod do kanalizace - dle požadavku dodavatele stavby	Ks	0,000
	P		Poznámka k položce: Instalace nového zařízení - podrobný popis materiálů a prací dle specifikace v TZ Rozměr: 400x600		
49	M	I10	Plynová sklopná pánev cca 80 lt - stávající zařízení SE ZPĚTNOU MONTÁŽÍ	Ks	1,000
	P		Poznámka k položce: Zpětná instalace - podrobný popis dle specifikace v TZ Energie: Plyn 20kW		
50	M	I11	Pracovní stůl, 1x plná police - opláštěné obě delší strany, pravá krátká stěna uzavřená z čela křídlovými, levá krátká stěna uzavřena 3x výsuvnou zásuvkou, nerezové provedení	Ks	1,000
	P		Poznámka k položce: Instalace nového zařízení - podrobný popis materiálů a prací dle specifikace v TZ Rozměr: 1800x800x900		
51	M	Iz12	Elektrický varný kotel 250 l E-B 250/900	Ks	1,000
	P		Poznámka k položce: obsah kotle: 250 l (velikost nádoby 1120 x 585 x 420 mm) regulace: 6kW / 18kW / 30kW nepřímý ohřev doba potřebná k uvedení do varu: 45 min. duplicitní plášť: obsah vody 35 l napouštěcí trubka, sítko, pojistný ventil s manometrem, kontrolní kohout duplikátoru, výpustný ventil		
52	M	Iz20	Vypouštěcí ventil - příslušenství k pozici Iz12	Ks	1,000
53	M	Iz22	Elektrická multifunkční pánev, kapacita vany 150lt	Ks	1,000
	P		viz nový TL		
54	M	Iz23	Rameno pro automatické zvedání a spouštění	Ks	1,000
	P		Příslušenství k páni na poz. Iz22		
55	M	Iz24	Rošt na dno pánve	Ks	1,000
	P		Příslušenství k páni na poz. Iz22		
56	M	Iz25	Varný koš	Ks	1,000
	P		Příslušenství k páni na poz. Iz22		
57	M	Iz26	Fritovačí koš	Ks	1,000
	P		Příslušenství k páni na poz. Iz22		
58	M	Iz27	Síto	Ks	1,000
	P		Příslušenství k páni na poz. Iz22		

Stávající zařízení beze změny
Není dostupný TL, bude dodán výrobek dle specifikace PD
Poz- Iz1_TL - Multifunkční pánev FlexiChef Size 2 deep.pdf
Poz. Iz2-Iz8_TL - Příslušenství k multifunkční páni poz. Iz1.pdf
Poz. Iz2-Iz8_TL - Příslušenství k multifunkční páni poz. Iz1.pdf
Poz. Iz2-Iz8_TL - Příslušenství k multifunkční páni poz. Iz1.pdf
Poz. Iz2-Iz8_TL - Příslušenství k multifunkční páni poz. Iz1.pdf
Poz. Iz2-Iz8_TL - Příslušenství k multifunkční páni poz. Iz1.pdf
Poz. Iz2-Iz8_TL - Příslušenství k multifunkční páni poz. Iz1.pdf
Poz. Iz2-Iz8_TL - Příslušenství k multifunkční páni poz. Iz1.pdf
Poz. Iz2-Iz8_TL - Příslušenství k multifunkční páni poz. Iz1.pdf
NEJÍ DODÁVKOU GASTRA
Stávající zařízení beze změny
Není dostupný TL, bude dodán výrobek dle specifikace PD
Poz. Iz12_TL - El. kotel 250 litrů ALBA E-B 250 900.pdf
Příslušenství k Iz12 bez TL, součást pozice Iz12
Pozice Iz22_TL - Multifunkční pánev 150 lt. FlexiChef size 3, 150 Litrů
Poz. Iz23-Iz29_TL - Příslušenství k multifunkční páni poz. Iz22
Poz. Iz23-Iz29_TL - Příslušenství k multifunkční páni poz. Iz22
Poz. Iz23-Iz29_TL - Příslušenství k multifunkční páni poz. Iz22
Poz. Iz23-Iz29_TL - Příslušenství k multifunkční páni poz. Iz22
Poz. Iz23-Iz29_TL - Příslušenství k multifunkční páni poz. Iz22
Poz. Iz23-Iz29_TL - Příslušenství k multifunkční páni poz. Iz22

59	M	Iz28	Špachtle	Ks	1,000
P			Příslušenství k pávní na poz. Iz22		
60	M	Iz29	Čistič houba SCOTCHBRICK na pánev	Ks	1,000
P			Příslušenství k pávní na poz. Iz22		
61	M	Iz31	Čistič kartáč ke kotli	Ks	1,000
P			Příslušenství k pávní na poz. Iz22		
62	M	Iz32	Integrovaný vypouštěč ventříl	Ks	1,000
P			Příslušenství k pávní na poz. Iz22		
63	M	I34	Elektrická sklopná pánev cca 120 lit - stávající zařízení SE ZPĚTNOU MONTÁŽÍ	Ks	1,000
P			Zpětná instalace - podrobný popis dle specifikace		
64	M	I35	Podlahová vpust', s protizápachovou uzávěrou k zalití do podlahy, vč. pochůzného podlahového vyjímatelného roštu, vývod do kanalizace - dle požadavku dodavatele stavby	Ks	2,000
P			Poznámka k položce: Instalace nového zařízení - podrobný popis materiálu a prací dle specifikace v TZ. Rozměr : 1200 x 450		
65	M	I36	Plynový sporák, 4 x hořák, věčný plamínek, rozměr roštu každého hořáku 390 x 360 mm, vč. podestavby - z čela otevřené, opláštěné oba boky podestavby, opláštěná záda, 1 x plná police - dno	Ks	1,000
P			Poznámka k položce : Instalace nového zařízení - podrobný popis materiálu a prací dle specifikace v TZ. Rozměr : 800x900x900. Energie : Plyn 28kW		
66	M	I37	Konvektomat elektrický, kapacita 20x GN 1/1	Ks	1,000
P			Viz nový TL		
67	M	I38	Elektrický konvektomat 10x GN 1/1 Retigo vč podstavce - stávající zařízení SE ZPĚTNOU MONTÁŽÍ	Ks	1,000
P			Poznámka k položce : Zpětná instalace - podrobný popis dle specifikace v TZ. Rozměr: 933 x 821 x 1046. Energie 18,6kW/400V		
68	M	I39	Vozík na GN 1/1 - stávající zařízení SE ZPĚTNOU MONTÁŽÍ	Ks	2,000
P			Poznámka k položce: Zpětná instalace - podrobný popis dle specifikace v TZ		
69	M	I40	Skladový regál - stávající zařízení SE ZPĚTNOU MONTÁŽÍ	Ks	1,000
P			Poznámka k položce: Zpětná instalace - podrobný popis dle specifikace v TZ Rozměr: 1200x500x1800		
70	M	I141	Skladový regál, 4x plná police, každá police opatřena podélnými výztuhami, regál svařený, tuhý, pevná konzole, celonerozová provedení, konstrukce regálu z jaklu min. 40x40mm	Ks	1,000
P			Poznámka k položce : Instalace nového zařízení - podrobný popis materiálu a prací dle specifikace v TZ. Rozměr : 1150 x 450 x 1800 DOMĚREK		
71	M	I42	Středová digestoř - stávající zařízení SE ZPĚTNOU MONTÁŽÍ	Ks	2,000
P			Poznámka k položce : Zpětná instalace - podrobný popis dle specifikace v TZ. Rozměr : 5000 x 1550		
72	M	I43	Nástěnná digestoř - stávající zařízení SE ZPĚTNOU MONTÁŽÍ	Ks	1,000
P			Poznámka k položce : Zpětná instalace - podrobný popis dle specifikace v TZ. Rozměr : 3000x1450		
73	M	Iz44	Transportní vozík na GN pro FlexiChef multifunkční pánev	Ks	1,000
P			viz nový TL		
D J J - Porcování jídel					
74	M	J1	Pracovní stůl, 1x plná police, zásuvkový blok obsahující 3ks výsuvných zásuvek pod sebou kapacita každé zásuvky 1x GN 1/1-150 mm, zásuvkový blok umístěný vpravo, ve zbývajícím prostoru 2x plná police, zadní lem, nerezová provedení	Ks	1,000
P			Poznámka k položce: Instalace nového zařízení - podrobný popis materiálu a prací dle specifikace v TZ Rozměr: 1300x700x850		
75	M	J2	Mycí stůl s dřezem- stávající zařízení SE ZPĚTNOU MONTÁŽÍ	Ks	1,000
P			Poznámka k položce: Zpětná instalace - podrobný popis dle specifikace v TZ Rozměr: 700x700x850		
76	M	J3	Stojánková baterie - stávající zařízení SE ZPĚTNOU MONTÁŽÍ	Ks	1,000
P			Poznámka k položce: Zpětná instalace - podrobný popis dle specifikace v TZ		

Poz. Iz23-Iz29_TL - Příslušenství k multifunkční pávní poz. Iz22
Poz. Iz23-Iz29_TL - Příslušenství k multifunkční pávní poz. Iz22
Příslušenství k Iz22 bez TL součást pozice Iz22
Příslušenství k Iz22 bez TL součást pozice Iz22
Stávající zařízení beze změny
NEJÍ DODÁVKOU GASTRA
Poz. I36_TL - Plynový sporák.pdf
Poz. I37_TL - konvektomatFCMP 20.1.pdf
Stávající zařízení beze změny
Stávající zařízení beze změny
Stávající zařízení beze změny
Není dostupný TL, bude dodán výrobek dle specifikace PD
NEJÍ PŘEDMĚTEM REALIZACE GASTRO
NEJÍ PŘEDMĚTEM REALIZACE GASTRO
Poz. Iz44_TL - Transportní vozík na GN pro FlexiChef multifunkční pánev
Není dostupný TL, bude dodán výrobek dle specifikace PD
Stávající zařízení beze změny
Stávající zařízení beze změny

D	K	K - Výdej jídel				
77	M	K1	Pracovní stůl, 2x plná police, zadní lem, nerezové provedení	Ks	1,000	Není dostupný TL, bude dodán výrobek dle specifikace PD
	P		Poznámka k položce: Instalace nového zařízení - podrobný popis materiálů a prací dle specifikace v TZ Rozměr: 1500x600x850			
78	M	K2	Elektrická stolička - stávající zařízení	Ks	1,000	Stávající zařízení beze změny
	P		Poznámka k položce: Zpětná instalace - podrobný popis dle specifikace v TZ Rozměr: cca 550x600x400 Energie: 6kW/400V			
79	M	K3	Vyhřívavá výdejní vodní lázeň, pojízdná, dělená - kapacita 4x GN 1/1-200 hl.	Ks	2,000	Poz. K3_TL - Výdejní vozík EKG-4_IV vyhřívavý s dělenou vanou 4x1 1. pdf
	P		Poznámka k položce: Instalace nového zařízení - podrobný popis materiálů a prací dle specifikace v TZ každá vana disponuje samostatným topným tělesem, samostatným termostatem pro regulaci teploty až do +90°C a samostatným vypouštěcím ventilem, nerezové provedení, 4x kolečka pr. 100 mm z toho 2x brzděná, 1x plná police, ovládaní na kratší straně, součástí zařízení elektrická zásuvka pro talířový zásobník Rozměr: 1585x660x850 Energie: 2,8kW/230V			
80	M	K4	Zásobník na talíře vyhřívavý dvoutubusový - stávající zařízení SE ZPĚTNOU MONTÁŽÍ	Ks	1,000	Stávající zařízení beze změny
	P		Poznámka k položce: Zpětná instalace - podrobný popis dle specifikace v TZ Energie: 0,7kW/230V			
81	M	K5	Parapetní deska, nerezová, plná výděva v celé ploše, příprava pro instalaci konzol dechové clony, součástí parapetní desky konzole pro vyvěšení desky na zeď	Ks	1,000	Není dostupný TL, bude dodán výrobek dle specifikace PD
	P		Poznámka k položce: Instalace nového zařízení - podrobný popis materiálů a prací dle specifikace v TZ Rozměr: 1500x350x40 DOMĚREK			
82	M	K6	Parapetní deska, nerezová, plná výděva v celé ploše, příprava pro instalaci konzol dechové clony, součástí parapetní desky konzole pro vyvěšení desky na zeď	Ks	1,000	Není dostupný TL, bude dodán výrobek dle specifikace PD
	P		Poznámka k položce: Instalace nového zařízení - podrobný popis materiálů a prací dle specifikace v TZ Rozměr: 1350x350x850			
83	M	K7	Dechová clona, nerezové konzole, 1x horní police - skleněná - kalené sklo síly min. 8 mm, z čela bez skla s možností jeho dodatečné instalace	Ks	1,000	Není dostupný TL, bude dodán výrobek dle specifikace PD
	P		Poznámka k položce: Instalace nového zařízení - podrobný popis materiálů a prací dle specifikace v TZ Rozměr: 1500x300x350 DOMĚREK			
84	M	K8	Dechová clona, nerezové konzole, 1x horní police - skleněná - kalené sklo síly min. 8 mm, z čela bez skla s možností jeho dodatečné instalace	Ks	1,000	Není dostupný TL, bude dodán výrobek dle specifikace PD
	P		Poznámka k položce: Instalace nového zařízení - podrobný popis materiálů a prací dle specifikace v TZ Rozměr: 1200x300x350 DOMĚREK			
85	M	K9	Pracovní stůl na trnoží, určen pod chladicí vitrínu zadní přesah desky 150 mm, bez lemu, nerezové provedení	Ks	1,000	Není dostupný TL, bude dodán výrobek dle specifikace PD
	P		Poznámka k položce: Instalace nového zařízení - podrobný popis materiálů a prací dle specifikace v TZ Rozměr: 800x700x850			
86	M	K10	Chladicí vitrina, chladicí agregát umístěn nahoře, samoobslužné provedení (2x 3 dvířka)	Ks	1,000	Není dostupný TL, bude dodán výrobek dle specifikace PD
	P		Poznámka k položce: Instalace nového zařízení - podrobný popis materiálů a prací dle specifikace v TZ digitální termostat s regulací teploty, regulace teploty od +4°C, dynamické chlazení, materiál sklo/nerez, ze strany obsluhy posuvná prosklená dvířka s nerezovými průběžnými madly a dvojitým izolačním sklem, dvířka demontovatelná, 2x police z kaleného skla, výškově nastavitelné police, LED osvětlení Rozměr: 800x500x850 Energie: 0,2kW/230V			

87	M	K11	Pojezdová dráha trubková, vč. konzolí pro instalaci na zeď, nerezové provedení	Ks	1,000	Není dostupný TL, bude dodán výrobek dle specifikace PD
	P		Poznámka k položce: Instalace nového zařízení - podrobný popis materiálů a prací dle specifikace v TZ Rozměr: 4350x350			
88	M	K12	Pracovní stůl - stávající zařízení SE ZPĚTNOU MONTÁŽÍ	Ks	1,000	Stávající zařízení beze změny
	P		Poznámka k položce: Zpětná instalace - podrobný popis dle specifikace v TZ Rozměr: 1400x600x850			
89	M	K13	Profesionální chladnička, hrubý objem 570 lt, nerezové opláštění, 1x prosklené dveře	Ks	1,000	Poz. K13_TL - Chladicí skříň DR 600 GS nerezová prosklená.pdf
	P		Poznámka k položce: Instalace nového zařízení - podrobný popis materiálů a prací dle specifikace v TZ ventilované cirkulační chlazení, digitální termostat, automatické odtávání, integrovaný zámek dveří, teplotní rozsah -2°C až +8°C, vnitřní prostor chladničky uzpůsoben pro vložení přepravky 600x400mm nebo gastronádob GN 2/1 Rozměr: 780x725x1895 Energie: 0,2kW/230V			
90	M	K14	Zásobník na přibory a tácy - stávající zařízení SE ZPĚTNOU MONTÁŽÍ	Ks	2,000	Stávající zařízení beze změny
	P		Poznámka k položce: Zpětná instalace - podrobný popis dle specifikace v TZ			
D L L - Výdej nápojů						
91	M	L1	Výrobek filtrované kávy a čaje, objem 2x 40 litrů, výkon 120 lt / hod	Ks	1,000	Poz. L1_TL - Výrobek čaje a kávy CK 20.pdf
	P		Poznámka k položce: Instalace nového zařízení - podrobný popis materiálů a prací dle specifikace v TZ elektronické řízení procesu, předvolba množství nápojů, automaticky regulovaná teplota, dvouplášťové nerezové provedení, skryté topení, nastavitelné množství s přesností na litry Rozměr: 1020x460x1000 Energie: 12,5kW/400V			
92	M	L2	Konzole na montáž výrobku filtrované kávy a čaje na zeď, nerezové provedení	Ks	1,000	Není dostupný TL, bude dodán výrobek dle specifikace PD- Příslušenství k L1 bez TL, součást pozice L1
	P		Poznámka k položce: Instalace nového zařízení - podrobný popis materiálů a prací dle specifikace v TZ Rozměr: Dle velikosti výrobku			
93	M	L3	Pojízdný vozík na podávání košů se skleničkami na nápoje a miskami na polévku, celonerezová konstrukce	Ks	1,000	Není dostupný TL, bude dodán výrobek dle specifikace PD
	P		Poznámka k položce: Instalace nového zařízení - podrobný popis materiálů a prací dle specifikace v TZ 4x kolečka o průměru 100mm, dvě z nich opatřena aretační brzdou, pohyblivá plošina o rozměru 520x520mm uložená na kuličkových ložiskách, regulace výšky výdeje košů, kapacita vozíku 5 ks košů 500x500mm Rozměr: 560x590x900			
94	M	L4	Pracovní stůl, uzavřený, skříňový - opláštěné oba boky, opláštěná záda, z čela stůl přístupný křídlovými dvířky, 1x polná police - dno, příprava pro připevnění pojezdové dráhy, zadní lem, nerezové provedení	Ks	1,000	Není dostupný TL, bude dodán výrobek dle specifikace PD
	P		Poznámka k položce: Instalace nového zařízení - podrobný popis materiálů a prací dle specifikace v TZ Rozměr: 1100x500x850 DOMĚREK			
95	M	L5	Výrobek chlazených nápojů, objem 2x 25 litrů, nerezové provedení s hranatou nádobou z plastu, v každé nádobě lze samostatně ovládat lopatky víření, regulace teploty nápoje	Ks	1,000	Poz. L5_TL - Vířič chlazených nápojů VL 250.pdf
	P		Poznámka k položce: Instalace nového zařízení - podrobný popis materiálů a prací dle specifikace v TZ Rozměr: 660x450x670 Energie: 0,44kW/230V			
96	M	L6	Celonerezová termovárnice, vyhřívání, ohřev s regulací PTC, objem 40 lt, dvouplášťové provedení, skryté topení, snadná čistění	Ks	1,000	Poz. L6_TL - Termos vyhřívání TNV 40.pdf
	P		Poznámka k položce: Instalace nového zařízení - podrobný popis materiálů a prací dle specifikace v TZ Rozměr: 400x450x720 Energie: 0,08kW/230V			

97	M	L7	Pojezdová dráha trubková, vč. konzolí pro instalace na pracovní stůl, nerezové provedení	Ks	1,000	Není dostupný TL, bude dodán výrobek dle specifikace PD
	P		Poznámka k položce: Instalace nového zařízení - podrobný popis materiálů a prací dle specifikace v TZ Rozměr: 1450x350			
D M M - Mytí stolního nádobí						
98	M	M1	Mycí stůl, 1x vevařený lisovaný dřez 250x250x200 mm umístěný vpravo, 1x plná police, prolamovaná pracovní deska, zadní přesah 200mm přes zed, nerezové provedení, příprava odpadu pro instalaci drtiče odpadu	Ks	1,000	Není dostupný TL, bude dodán výrobek dle specifikace PD
	P		Poznámka k položce: Instalace nového zařízení - podrobný popis materiálů a prací dle specifikace v TZ Rozměr: 1650x800x850			
99	M	M3	Vstupní stůl k myčce, levý, prolis pro vedení na koše 500x500mm, 1x otvor pro stojánkovou sprchu, 1x vevařený lisovaný dřez 450x450x250mm, dřez umístěný vpravo, kapotáž dřezu z čela, závěs do myčky vpravo, zvýšený zadní lem - ostřížková stěna - výška lemu	Ks	1,000	Není dostupný TL, bude dodán výrobek dle specifikace PD
	P		Poznámka k položce: Instalace nového zařízení - podrobný popis materiálů a prací dle specifikace v TZ Rozměr: 1400x800x850			
100	M	M4	Sprcha s baterií ze stolu a s ramínkem, nerezová tlaková hadice, vyrovnávací pružina, tlaková sprcha s pákovým ovladačem	Ks	1,000	Není dostupný TL, bude dodán výrobek dle specifikace PD
	P		Poznámka k položce: Instalace nového zařízení - podrobný popis materiálů a prací dle specifikace v TZ Rozměr: 150x200x1200			
101	M	M5	Tunelová myčka dvounádržová, dvouplášťová s oddělenou sušicí zónou, kapacita 56 košů/hod - dle DIN 10510, maximální kapacita 180 košů/hod., teplota 55 - 65 °C dle DIN 10510, výkon tělesa mycího tanku min. 9 kW, výkon tělesa oplachu v boileru min. 12 kW, v	Ks	1,000	Poz. M5_TL - Myčka s automatickým posunem košů CN.pdf
	P		Poznámka k položce: Instalace nového zařízení - podrobný popis materiálů a prací dle specifikace v TZ Dva provozní módy - automatický a manuální, automatický umožňuje nastavit celkový kontaktní čas mycí zóny - rozmezí od 40 do 180 vteřin, manuální umožňuje obsluze vkládat a umývat mycí koše v čase podle jejího uvážení, jednoduchý kontrolní panel, součástí myčky sušicí zóna, oddělená šířkou minimálně 500mm od výstupu z tunelové myčky, sušicí zóna instalovaná na výstupním stole od myčky (lze nahradit neutrální zónou 500 mm v myčce mezi oplachem a sušením; jednoduše odnímatelné dveře pro jednoduché čištění; využitelná vstupní šířka 500 mm; centrální vypouštění mycích tanků, všechna mycí ramena jsou totožná pro zamezení jejich výměny, možnost připojit samostatnou sušicí zónu Rozměr:			
102	M	M6	Příslušenství k tunelové myčce nádobí - nádrž vyrovnávací (break tank) s oplachovým čerpadlem (booster pump), pro tunelové myčky	Ks	1,000	Příslušenství k M5 bez TL, součást pozice M5
	P		Poznámka k položce: Instalace nového zařízení - podrobný popis materiálů a prací dle specifikace v TZ			
103	M	M7	Příslušenství k tunelové myčce nádobí - Zóna sušící pro tunelovou myčku nádobí pro přímou instalaci, Sušicí zóna samostatně stojící pro umístění na výstupní válečkový stůl pro přímou instalaci, délka 600 mm, izolovaná s automatickým startem, samostatné e	Ks	1,000	Příslušenství k M5 bez TL součást pozice M5
	P		Poznámka k položce: Instalace nového zařízení - podrobný popis materiálů a prací dle specifikace v TZ Rozměr: 600x695x834 Energie: 3,3kW/400V			
104	M	M8	Výstupní stůl od myčky, pravý, válečkový, na mycí koše, připojení za tunelovou myčku nádobí, stůl je pevně stojící, ale zavěšený do myčky, nerezové provedení, nerezové provedení, součástí koncové tlačítko k výstupnímu stolu pro zastavení tunelové myčky	Ks	1,000	Není dostupný TL, bude dodán výrobek dle specifikace PD
	P		Poznámka k položce: Instalace nového zařízení - podrobný popis materiálů a prací dle specifikace v TZ Rozměr: délka 2100mm			

105	M	M9	Automatický změkčovač vody, bez přívodu el. energie - regenerace se provádí automaticky dle objemu protečené vody, dvounádobový změkčovač vody, tvrdost vody nastavitelná přímo na řídicí hlavě bez nutných nástrojů, integrovaná nádoba na sůl, kontinuální d	Ks	1,000	Není dostupný TL, bude dodán výrobek dle specifikace PD
	P		Poznámka k položce: Instalace nového zařízení - podrobný popis materiálů a prací dle specifikace v TZ - Rozměr: 360x575x500. Energie: elektrický přívod není uvažován			
106	M	M10	Nástěnná digestoř s jednou řadou tukových filtrů, celonerezové provedení, včetně tukový lamelových filtrů, vyústění a odtokového žlábků s výpustným ventilem.	Ks	1,000	Není dostupný TL, bude dodán výrobek dle specifikace PD
	P		Poznámka k položce: Instalace nového zařízení - podrobný popis materiálů a prací dle specifikace v TZ - Rozměr: 2500x950x450			
107	M	M11	Skříň s posuvnými dveřmi- průchozí - stávající zařízení SE ZPĚTNOU MONTÁŽÍ	Ks	1,000	Stávající zařízení beze změny
	P		Poznámka k položce: Zpětná instalace - podrobný popis dle specifikace v TZ			
108	M	M12	Podlahová vpust', s protizápachovou uzávěrou k zalití do podlahy, vč. pochůzného podlahového výjímátného roštu, vývod do kanalizace - dle požadavku dodavatele stavby	Ks	0,000	NEJÍ DODÁVKOU GASTRA
	P		Poznámka k položce: Instalace nového zařízení - podrobný popis materiálů a prací dle specifikace v TZ - Rozměr: 350x350			
109	M	M13	Drtič odpadu, stávající SE ZPĚTNOU MONTÁŽÍ	Ks	1,000	Stávající zařízení beze změny
	P		Poznámka k položce: Zpětná instalace - podrobný popis dle specifikace v TZ			
D N			N - Mytí provozního nádobí			
110	M	N1	Mycí stůl, 1x vevařený lisovaný dřevo o rozměru 1060x500x375mm, prolomená pracovní deska, kapotáž dřevo z čela a obou boků, výškově nastavitelné nožičky, zadní lem, nerezové provedení	Ks	1,000	Není dostupný TL, bude dodán výrobek dle specifikace PD
	P		Poznámka k položce: Instalace nového zařízení - podrobný popis materiálů a prací dle specifikace v TZ - Rozměr: 1250x900x875			
111	M	N2	Stojánková vodovodní baterie s pákovým ovládním a ramínkem o délce 450-500 mm	Ks	1,000	Není dostupný TL, bude dodán výrobek dle specifikace PD
	P		Poznámka k položce: Instalace nového zařízení - podrobný popis materiálů a prací dle specifikace v TZ			
112	M	N3	Granulová myčka provozního nádobí, kapacita myčky min. 156 GN 1/1 / 1 hodina - myčka vhodná pro provoz s přípravou až 1000 jídel denně, průchozí provedení umožňující zakládání košů s nádobím z čela nebo z pravého boku myčky nebo z levého boku myčky	Ks	1,000	Poz. N3_TL - Granule gastro myčka.pdf
	P		Poznámka k položce: Instalace nového zařízení - podrobný popis materiálů a prací dle specifikace v TZ - objem nákladového prostoru min. 215 lt, objem mycí nádrže min. 83 lt, objem granulí min. 7,5 lt, teplota mycí vody min. 65°C, teplota oplachové vody 85°C, možnost nastavení mytí s nebo bez granulí, min. 6x mycí program z toho 3x pro mytí s granulemi a 3x pro mytí bez granulí, maximální délka nejkratšího mycího programu 2 min., maximální délka nejdelšího mycího programu 6 min., max. spotřeba oplachové vody 8 lt / cyklus, připojitelná na studenou vodu, granulová náplň s životností min. 2000 mycích cyklů, součástí zařízení externí dávkovač mycího prostředku a externí dávkovač oplachového prostředku, ovládací panel s displejem, komunikace na displeji pro základní obsluhu v ČJ, HACCP s možností výstupu na USB, součástí zařízení : 1x standardní mycí koš s kapacitou až 6x GN 1/1-65mm, 1x škrabka pro odstranění zbytků stravy, 1x sběrná nádrž na sběr granulí po skončení mytí, 1x základní sada granulí o objemu 8 lt, dvouletá servisní sada			

113	M	N4	Sada příslušenství ke granulové myčce nádobí - sada obsahuje : 1x standardní mycí koš, 1x držák mís a hrnců s košem na naběračky, 1x vložka na tácy a víka, 1x koš na velké hrnce, 1x sada 2 flexibilních držáků Poznámka k položce : Instalace nového zařízení - podrobný popis materiálu a prací dle specifikace v TZ	Ks	1,000	viz Poz. N3_TL - Granule gastro myčka.pdf
114	M	N5	Sprcha samonavíjecí, délka 1x7 m, uzavíratelná pákovým mechanismem, 2x voda / teplá a studená, určena pro sanitaci granulované myčky nádobí, připevněná ve výstupním stole - viz poz. N7 Poznámka k položce: Instalace nového zařízení - podrobný popis materiálů a prací dle specifikace v TZ	Ks	1,000	Není dostupný TL, bude dodán výrobek dle specifikace PD , součást pozice N3
115	M	N6	Nástěnná digestoř, 1x řada tukových filtrů, celonerezové provedení, včetně tukových lamelových filtrů, odtokový žlábek vč. vyústění ukončené výpustným ventilem Poznámka k položce: Instalace nového zařízení - podrobný popis materiálů a prací dle specifikace v TZ Rozměr: 1300x1300x450	Ks	1,000	Není dostupný TL, bude dodán výrobek dle specifikace PD
116	M	N7	Pracovní stůl výstupní s trmoží, prolamovaná pracovní deska, zadní a pravý lem, odvod na přebytečnou vodu 35 mm, příprava pro upevnění sanitační sprchy - viz poz. N5 Poznámka k položce: Instalace nového zařízení - podrobný popis materiálů a prací dle specifikace v TZ Rozměr: 1150x1000x875	Ks	1,000	Není dostupný TL, bude dodán výrobek dle specifikace PD
117	M	N8	Podlahová vpust', s protizápachovou uzávěrou k zalífi do podlahy, vč. pochůzného podlahového vyjímání roštu, vývod do kanalizace - dle požadavku dodavatele stavby Poznámka k položce: Instalace nového zařízení - podrobný popis materiálů a prací dle specifikace v TZ Rozměr: 350x350	Ks	0,000	NENÍ DODÁVKOU GASTRA
D O O - Výdej do thermoportů						
118	M	O1	Pracovní stůl, 1x plná police, zadní lem, nerezové provedení Poznámka k položce: Instalace nového zařízení - podrobný popis materiálů a prací dle specifikace v TZ Rozměr: 1700x700x850	Ks	1,000	Není dostupný TL, bude dodán výrobek dle specifikace PD
D P P - Mytí a uskladnění thermoportů						
119	M	P1	Mycí stůl s dřezem 600x500 - stávající zařízení SE ZPĚTNOU MONTÁŽÍ Poznámka k položce: Zpětná instalace - podrobný popis dle specifikace v TZ Rozměr: 1050x700x850	Ks	1,000	Stávající zařízení beze změny
120	M	P2	Stojánková baterie - stávající zařízení SE ZPĚTNOU MONTÁŽÍ Poznámka k položce: Zpětná instalace - podrobný popis dle specifikace v TZ	Ks	1,000	Stávající zařízení beze změny
121	M	P3	Pracovní stůl - stávající zařízení SE ZPĚTNOU MONTÁŽÍ Poznámka k položce: Zpětná instalace - podrobný popis dle specifikace v TZ Rozměr: 1100x700x850	Ks	1,000	Stávající zařízení beze změny
D R R - Sklad odpadků						
122	M	R1	Profesionální chladnička, hrubý objem 130 lt, bílá, 1x plně dveře Poznámka k položce: Instalace nového zařízení - podrobný popis materiálů a prací dle specifikace v TZ ventilované cirkulační chlazení, digitální termostat, automatické odtávání, integrovaný zámek dveří, teplotní rozsah -2°C až +8°C Rozměr: 600x600x845. Enerגיע: 0.15kW/230V	Ks	1,000	Poz. R1_TL - Chladicí skříň podstolová HR 200 bílá.pdf
D D2 Montáž a demontáž						
123	K	01	Demontáž stávajících zařízení Poznámka k položce: Demontáže - podrobný popis dle specifikace v TZ Obsahuje demontáž vybavení určeného k likvidaci i ke zpětné instalaci	Soubor	1,000	

124	K	01a	Likvidace stávajících zařízení	Soubor	1,000	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Doprava a likvidace odpadu Likvidované vybavení: - chladicí box 1 ks - škrabka 1 ks - lednice 2 ks - mrazák 1 ks - dřez 4 ks - stůl 6 ks - mycí stůl 2 ks - lázeň výdeje 3 ks - plynová pánev 1 ks			
125	K	02	Doprava nově dodávaných zařízení	Soubor	1,000	
126	K	03	Instalace nově dodávaných zařízení	Soubor	1,000	
127	K	04	Veškerý montážní materiál použitý k montáži všech nově dodávaných	Soubor	1,000	součástí instalace
128	K	05	Zpětná instalace stávajících zařízení	Soubor	1,000	
129	K	06	Veškerý montážní materiál použitý ke zpětné montáži všech stávajících zařízení	Soubor	1,000	součástí instalace
130	K	07	Zaškolení obsluhy	Soubor	1,000	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Doba trvání: 2 dny			
131	K	08	Funkční zkoušky instalovaného zařízení	Soubor	1,000	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Uvedení do provozuschopného a bezpečného stavu Pro nové i stávající zařízení			