




SMLOUVA O DÍLO

„Stavební úpravy pro gastrotechnologie“

Článek I. Smluvní strany

objednatel:	Česká republika - Ministerstvo vnitra
se sídlem:	Praha 7, Nad Štolou 936/3, PSČ 170 34
IČO:	00007064
DIČ:	CZ00007064
zastoupen:	Kateřina Benešová, vedoucí odboru nemovitého majetku ředitelství logistického zabezpečení Policejního prezidia České republiky
příjemce faktury:	Ředitelství logistického zabezpečení Policejního prezidia ČR, poštovní schránka 62/ŘLZ, 170 89 Praha 7
ID datové schránky:	gs9ai55
bankovní spojení:	Česká národní banka, pobočka Praha
číslo účtu:	5504881/0710
kontaktní osoba:	
telefonní číslo:	
mob. tel.:	
e-mail:	
(dále jen „objednatel“)	

a

zhotovitel:	W-KOMPLET spol. s r.o.
se sídlem:	Na viničních horách 499/21, Praha 6, Dejvice
IČO:	24794627
DIČ:	CZ24794627
zastoupen:	
ID datové schránky:	emkxnkt
číslo účtu:	43-8767810267/0100
kontaktní osoba:	
telefonní číslo:	
e-mail:	

zapsán v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 174846
(dále jen „zhotovitel“)

(společně též „smluvní strany“)
uzavírají podle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění
pozdějších předpisů, (dále jen „občanský zákoník“) tuto smlouvu o dílo (dále jen „smlouva“).

Článek II. Předmět smlouvy

(1) Předmětem plnění této smlouvy je provést řádně, včas a ve sjednané kvalitě dílo, které je specifikované v tomto článku, a dále i v písemnosti „Soupisu prací“, která je nedílnou součástí této smlouvy, (dále jen „dílo“). Předmětem smlouvy je rovněž závazek objednatele zaplatit zhotoviteli za řádně a včas provedené dílo sjednanou cenu.

(2) Specifikace díla: Jedná se o provedení stavebních úprav v prostorách budoucí výdejny stravy v 1. NP objektu Münzbergerových 2811/8, Praha – Stodůlky. Stavební úpravy spočívají zejména doplnění SDK příček a předstěny, v úpravě elektroinstalace, zdravotnické instalace a vzduchotechniky a podhledů v rozsahu dle projektové dokumentace a soupisu prací/výkazu výměr.

(3) Přesná specifikace prováděných prací je dále rozepsána i v nabídce zhotovitele ze dne 29.6.2023, vypracované na základě výzvy objednatele k podání nabídky, která byla zveřejněna v rámci zadání veřejné zakázky uveřejněné v NEN pod číslem N006/23/V00017983 (dále jen veřejná zakázka) včetně příloh, a v položkovém výkazu výměr uvedeném v odst. 2 tohoto článku, dokumenty uvedené v tomto článku jsou nedílnou součástí této smlouvy.

(4) Tato smlouva je uzavřena na základě a v souladu s výsledky veřejné zakázky s názvem „**Stavební úpravy pro gastrotechnologie**“, která byla uveřejněna na elektronickém tržišti NEN pod systémovým číslem N006/23/V00017983 dne 22.6.2023 (dále jen „veřejná zakázka“), v jejímž rámci byla nabídka zhotovitele vyhodnocena jako nejvhodnější.

(5) Veškeré práce budou prováděny při dodržení všech platných předpisů a technologických postupů a s co největším ohledem na provoz areálu, včetně úklidu, odvozu a likvidace sutí, stavebních zbytků - prováděno průběžně.

(6) Zhotovitel tímto prohlašuje, že má veškerá práva a způsobilost k tomu, aby plnil závazky vyplývající z uzavřené smlouvy a že neexistují žádné právní překážky, které by bránily, či omezovaly plnění jeho závazků a že uzavřením smlouvy nedojde k porušení žádného obecně závazného předpisu. Zhotovitel současně prohlašuje, že se dostatečným způsobem seznámil s místem plnění, smluvní dokumentací, věcmi a podklady předanými objednatelem a příkazy sdělenými objednatelem a provedl jejich kontrolu a prohlašuje, že:

a) si vyjasnil případné nejasnosti, zjištěné vady, rozpory, opomenutí, neúplné popisy, připomínky a jiné jejich nedostatky a jako odborník se seznámil s podmínkami pro pokládku podlahové krytiny v místě plnění,

b) neshledal ke dni uzavření smlouvy nevhodnost příkazů objednatele, které by překážely řádnému zahájení, provádění a dokončení plnění předmětu díla dle této smlouvy,

c) neshledal žádné závady v rozsahu svého plnění, které by bránily splnění smlouvy, dokončení díla, jeho bezvadného provozu, nebo by byly v rozporu s plněním obecně závaznými právními předpisy, technickými předpisy, technickými pravidly nebo požadovanou úrovní výsledné kvality či parametru díla,

d) má k dispozici všechny podklady a informace potřebné k provedení díla.

(7) Zhotovitel objednateli odpovídá za veškeré po podpisu této smlouvy zjištěné vady, rozpory či nedostatky, které měl a mohl s vynaložením odborné péče zjistit před jejím podpisem.

(8) Místem plnění je objekt PP ČR – Münzbergerových 2811/8, 155 00 Praha 5 - Stodůlky (dále též jako „místo plnění“ nebo „staveniště“).

Článek III. Způsob provádění díla

(1) Zhotovitel je při provádění díla povinen postupovat s odbornou péčí, podle svých nejlepších znalostí a schopností, přičemž je při své činnosti povinen chránit zájmy a dobré jméno objednatele a postupovat v souladu s jeho příkazy. V případě nevhodného příkazu objednatele je zhotovitel povinen na nevhodnost tohoto příkazu objednatele písemně upozornit, v opačném případě nese zhotovitel zejména odpovědnost za vady a za škodu, které v důsledku nevhodného příkazu objednatele vznikly.

(2) Zhotovitel převezme místo plnění a zahájí práce nejpozději do pěti (5) pracovních dnů od účinnosti této smlouvy. Popis staveniště bude upřesněn v dokumentu o předání a převzetí staveniště, který bude odsouhlasen a podepsán kontaktními osobami smluvních stran uvedenými v článku I této smlouvy.

(3) Objednatel je povinen pro umožnění splnění povinnosti zhotovitele, dle odstavce 2 tohoto článku připravit místo plnění k jeho převzetí za účelem zahájení prací.

(4) Termín pro provedení části díla, mimo část díla spočívající v osazení obložek a posuvných dveří je do 15.8.2023. Tato část díla bude protokolárně předána objednateli v místě plnění. O předání a převzetí řádně dokončené této části díla bude zpracován předávací protokol, který bude odsouhlasen a podepsán kontaktními osobami objednatele a zhotovitele uvedenými v čl. I této smlouvy.


(5) Termín pro provedení části díla spočívající v osazení obložek a posuvných dveří je do 5.9.2023. Tato část díla bude protokolárně předána objednateli v místě plnění. O předání a převzetí řádně dokončené této části díla bude zpracován předávací protokol, který bude odsouhlasen a podepsán kontaktními osobami objednatele a zhotovitele uvedenými v čl. I této smlouvy.

(6) Zhotovitel se zavazuje, že bude nakládat s odpady vzniklými v průběhu realizace díla v souladu s platnými právními předpisy. Původcem odpadu je zhotovitel.

(7) Zhotovitel je povinen vyklidit místo plnění do tří (3) pracovních dnů ode dne protokolárního předání a převzetí díla objednatel, nebude-li smluvními stranami při převjímacím řízení dohodnuto jinak.

(8) Objednatel je oprávněn odmítnout převzetí díla, pokud dílo nebude dokončeno řádně v souladu s touto smlouvou a ve sjednané kvalitě, přičemž v takovém případě objednatel důvody odmítnutí písemně zhotoviteli sdělí, a to nejpozději do pěti (5) pracovních dnů ode dne kdy odmítl dílo převzít. Na následné předání díla se použijí výše uvedená ustanovení tohoto článku.

Článek IV. Cena díla

- (1) Smluvní strany se dohodly, že za dílo řádně provedené podle této smlouvy objednatel zaplatí zhotoviteli **cenu díla ve výši, která nepřekročí 982.187,89,- Kč bez DPH, tj. 1.188.447,35,- Kč včetně DPH**, při sazbě DPH ve výši 21%.
- (2) Cena díla bude upravena o případnou zákonnou procentní změnu DPH, a to ode dne účinnosti příslušné změny.
- (3) Dílo je oceněno podle rozpočtu, jehož úplnost zhotovitel zaručuje. Tato sjednaná cena díla zahrnuje veškeré výdaje vzniklé zhotoviteli v souvislosti s provedením díla.
- (4) Cena díla bude uhrazena postupně na základě dílčích faktur, které je zhotovitel oprávněn vystavit v rozsahu a dle skutečně provedených prací a dodávek. Faktury musí obsahovat náležitosti podle ust. § 29 zákona č. 235/2004 Sb., zákona o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o DPH“) a náležitosti podle ust. § 435 občanského zákoníku. Kromě těchto náležitostí bude faktura obsahovat označení zhotovitele, název zakázky – **114V35200 3088 PP ČR – ŘLZ – Stodůlky – Münzbergerových 2811/8, Praha 13 – stavební úpravy pro zprovoznění výdejny stravy**, objednatele a příjemce faktury (Policejní prezidium ČR, Ředitelství logistického zabezpečení PP ČR, Oddělení programového financování, kontaktní osoba: ). Přílohou jednotlivých faktur bude soupis skutečně provedených prací a dodávek za příslušnou část díla schválený a podepsaný kontaktními osobami smluvních stran uvedenými v čl. I této smlouvy a protokol o předání a převzetí části díla, podepsaný kontaktními osobami smluvních stran uvedenými v čl. I této smlouvy. Přílohou závěrečné faktury budou soupis skutečně provedených prací za příslušnou část díla a originál předávacího protokolu o převzetí dokončeného díla, obě písemnosti budou podepsané kontaktními osobami smluvních stran uvedenými v čl. I smlouvy.
- (5) Objednatel v místě plnění uvedeném v čl. II smlouvy neuskutečňuje žádnou ekonomickou činnost a nepovažuje se tak za osobu povinnou k dani v souladu s ust. § 5 zákona o DPH. Při poskytnutí stavebních nebo montážních prací, jež jsou předmětem této smlouvy, nebude fakturace dané zakázky probíhat v režimu přenesené daňové povinnosti dle ust. § 92e zákona o DPH.
- (6) Smluvní strany se dohodly na lhůtě splatnosti faktury v délce třicet (30) kalendářních dnů ode dne prokazatelného doručení faktury na adresu příjemce faktury uvedeného v odst. 4 tohoto článku, a to bezhotovostním převodem na bankovní účet zhotovitele uvedený ve smlouvě. V případě doručení faktury v období od 15. prosince daného roku do 28. února následujícího roku se lhůta splatnosti dohodou smluvních stran prodlužuje na šedesát (60) kalendářních dnů. Nebude-li faktura doručena na adresu příjemce faktury uvedeného v odst. 4 tohoto článku, neběží lhůta splatnosti a objednatel není v prodlení s placením. Případně-li poslední den splatnosti na den pracovního volna nebo pracovního klidu, pak je dnem splatnosti nejbližší následující pracovní den.
- (7) Provedení jakékoli změny v realizaci stavby je možné až po jejím schválení nadřízenými resortními orgány objednatele a začlenění do právního rámce této smlouvy písemnými číslovanými dodatky.
- (8) Změny v realizaci stavby provedené na základě změnového listu budou po schválení začleněny do právního rámce této smlouvy písemnými číslovanými dodatky.

(9) Fakturace ze strany zhotovitele za uznané vícepráce je možná až po schválení souhrnu víceprací a méněprací nadřízenými resortními orgány objednatele, na jehož základě je možné provést dodatek o vypořádání víceprací a méněprací k této smlouvě. Proces schvalování jednotlivých změn stavby nemá vliv na termíny stanovené touto smlouvou.

(10) Cena díla se považuje za uhrazenou okamžikem odepsání fakturované ceny díla z bankovního účtu objednatele. Pokud objednatel uplatní nárok na odstranění vady díla ve lhůtě splatnosti faktury, není povinen až do odstranění vady uhradit cenu díla. Okamžikem odstranění vady díla začne běžet nová lhůta splatnosti faktury v původní délce.

(11) Objednatel je oprávněn před uplynutím lhůty splatnosti vrátit bez zaplacení fakturu, která neobsahuje náležitosti stanovené touto smlouvou nebo budou-li tyto údaje uvedeny chybně nebo nejsou-li s fakturou dodány originály soupisu skutečně provedených prací a dodávek nebo protokol o předání a převzetí díla dle odst. 4 tohoto článku; faktura se považuje za vrácenou ve lhůtě splatnosti, je-li v této lhůtě odeslána, není nutné, aby byla v téže lhůtě doručena zhotoviteli. Zhotovitel je povinen podle povahy nesprávnosti fakturu opravit nebo nově vyhotovit. V takovém případě není objednatel v prodlení se zaplacením ceny díla. Okamžikem doručení náležitě opravené nebo nově vyhotovené faktury začne běžet nová lhůta splatnosti faktury v původní délce.

(12) Objednatel nebude poskytovat zhotoviteli jakékoliv zálohy na úhradu ceny díla nebo její části.

Článek V. Kontrola provádění díla

(1) Zhotovitel je povinen zapracovat do díla připomínky uplatněné objednatelem v průběhu provádění díla bez jakéhokoli nároku na zvýšení ceny díla. Zapracování těchto připomínek nesmí vést ke zhoršení kvality díla.

(2) Zhotovitel se zavazuje předkládat objednateli na jeho žádost písemné informace o průběhu a obsahu prací v rámci zhotovovaného díla.

(3) Objednatel je oprávněn nařídit v rámci kontroly průběhu prací na díle kontrolní den, který se bude konat v místě a době určené objednatelem, a zhotovitel je povinen se kontrolního dne zúčastnit a sdělit objednateli jím požadované informace i v písemné formě, a předložit objednatelem požadované dokumenty.

Článek VI. Záruční podmínky a odpovědnost za vady

(1) Nebezpečí škody na zhotovované věci – díle nese od počátku zhotovování do provedení díla zhotovitel.

(2) Zhotovitel poskytuje za jakost díla a za použitý materiál záruku ve smyslu ust. § 2619 občanského zákoníku. Záruční doba je stanovena na pět (5) let a počíná běžet provedením části díla dle čl. III odst. 5.

(3) Objednatel je oprávněn oznámit vady díla a uplatnit nároky z odpovědnosti za vady díla neprodleně po jejich zjištění. Reklamáce vad bude provedena písemně. Pokud objednatel uplatní nárok na odstranění vady díla, zavazuje se zhotovitel tuto vadu bezplatně odstranit nejpozději do pěti (5) pracovních dnů ode dne oznámení vady, nebo ve lhůtě určené objednatelem, pokud by výše uvedená lhůta nebyla přiměřená. V případě havarijního stavu se

zhotovitel zavazuje odstranit vady do tří (3) pracovních dnů ode dne oznámení vady. O dobu odstraňování vady se prodlužuje záruční doba.

(4) V případě, že zhotovitel neodstraní vady díla v souladu s předchozím odstavcem tohoto článku je objednatel oprávněn vady díla, po předchozím oznámení zhotoviteli, které zašle do datové schránky zhotovitele uvedené v článku I této smlouvy, odstranit sám nebo je nechat odstranit na náklady zhotovitele, aniž by tím omezil svá práva, která mu přísluší na základě záruky, a zhotovitel je povinen nahradit objednateli náklady s tím spojené.

Článek VII.

Sankční ustanovení a odstoupení od smlouvy

(1) Za prodlení zhotovitele s převzetím místa plnění nebo se zahájením prací se sjednává smluvní pokuta ve výši 0,5 % z ceny díla včetně DPH za každý započatý kalendářní den prodlení. To neplatí v případě nesplnění povinnosti ze strany objednatele dle čl. III odst. 3 této smlouvy.

(2) Za prodlení zhotovitele s termínem provedení částí díla dle čl. III odst. 4 se sjednává smluvní pokuta ve výši 0,5 % z celkové ceny díla včetně DPH za každý započatý kalendářní den prodlení.

(3) Za prodlení zhotovitele s termínem provedení díla dle čl. III, odst. 5 se sjednává jednorázová pokuta ve výši 5 % z celkové ceny díla včetně DPH a dále smluvní pokuta ve výši 0,5 % z celkové ceny díla včetně DPH za každý započatý kalendářní den prodlení.

(4) Za prodlení zhotovitele s termínem odstranění reklamované vady v záruční lhůtě dle článku VI. smlouvy se sjednává smluvní pokuta ve výši 700 Kč za každou vadu a každý započatý kalendářní den prodlení s odstraněním vady a v případě havarijního stavu 800 Kč za každou vadu a každý započatý kalendářní den prodlení s odstraněním vady.

(5) Za včasné nevyklizené místo plnění (tj. nejpozději do tří (3) pracovních dnů ode dne protokolárního předání a převzetí díla) se sjednává smluvní pokuta ve výši 700 Kč za každý započatý kalendářní den prodlení.

(6) Za prodlení s úhradou platby faktur bude objednateli účtován zákonný úrok z prodlení za každý započatý kalendářní den prodlení.

(7) Úrok z prodlení a smluvní pokuta jsou splatné do třiceti (30) kalendářních dnů od data, kdy byla povinné straně doručena písemná výzva k jejich zaplacení stranou oprávněnou, a to na účet oprávněné strany uvedený v písemné výzvě.

(8) V případě poškození zařízení nebo majetku objednatele nebo třetích osob, které vznikne v důsledku činnosti zhotovitele nebo osob, jež pro zhotovitele provádí činnosti při realizaci díla dle této smlouvy, uvede zhotovitel na své náklady vše do původního stavu.

(9) Ustanoveními o smluvní pokutě není dotčeno případné právo objednatele na náhradu škody, a to ani co do výše, v níž případně náhrada škody smluvní pokutu přesáhne.

(10) Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy zejména v případě, že:

- a) zhotovitel neprovede dílo ani v náhradním termínu, který bude objednatelům v rozumné míře nově zhotoviteli stanoven v písemné formě,

- b) zhotovitel neodstraní reklamované vady díla ve stanovené lhůtě nebo v případě, že vady díla nelze odstranit,
 - c) proti zhotoviteli bylo zahájeno insolvenční řízení, či zhotovitel vstoupil do likvidace,
 - d) zhotovitel vstoupí do likvidace nebo dojde k jinému podstatnému, byť jen faktickému, omezení rozsahu jeho činnosti, který by mohl mít negativní dopad na jeho způsobilost plnit závazky podle této smlouvy.
- (10) Zhotovitel je oprávněn odstoupit od smlouvy v případě, že objednatel bude v prodlení s úhradou faktury o více než třicet (30) kalendářních dnů od data splatnosti.
- (11) Účinky odstoupení od smlouvy nastávají okamžikem doručení písemného projevu vůle odstoupit od této smlouvy druhé smluvní straně. Odstoupení od smlouvy se nedotýká zejména nároku na náhradu škody a smluvní pokuty.
- (12) Objednatel je oprávněn tuto smlouvu vypovědět i bez uvedení důvodu s patnáctidenní výpovědní lhůtou, která počíná běžet prvního dne následujícího po dni doručení písemné výpovědi zhotoviteli. V takovém případě je zhotovitel povinen učinit již jen takové úkony, bez nichž by mohly být zájmy objednatele vážně ohroženy.
- (13) Odstoupí-li některá ze stran od smlouvy na základě ujednání ze smlouvy vyplývajících, smluvní strany vypořádají své závazky z předmětné smlouvy takto:
- a) zhotovitel provede soupis všech provedených prací a činností oceněných dle způsobu, kterým je stanovena cena díla
 - b) zhotovitel provede finanční vyčíslení provedených prací a zpracuje "dílčí konečnou fakturu"
 - c) zhotovitel vyzve objednatele k "dílčímu převzetí díla" a objednatel je povinen do tří (3) pracovních dnů od obdržení vyzvání zahájit „dílčí přejímací řízení“
 - d) objednatel uhradí zhotoviteli provedené práce do doby odstoupení od smlouvy na základě vystavené faktury
 - e) zhotovitel odveze veškerý svůj nezabudovaný materiál, pokud se strany nedohodnou jinak.

Článek VIII. Ostatní ujednání

- (1) Zhotovitel prohlašuje, že je právnickou osobou zapsanou v obchodním rejstříku a splňuje veškeré podmínky a požadavky stanovené právním řádem České republiky a touto smlouvou k plnění předmětu smlouvy. Dále zhotovitel prohlašuje, že disponuje veškerými odbornými, materiálními a technickými předpoklady potřebnými pro splnění smlouvy. Zhotovitel prohlašuje, že ke dni podpisu této smlouvy není v úpadku nebo ve stavu hrozícího úpadku ve smyslu zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení, ve znění pozdějších předpisů.
- (2) V případě, že zhotovitel při plnění, dle této smlouvy využije poddodavatele, se zhotovitel zavazuje, že tyto poddodavatelé budou splňovat veškeré podmínky a požadavky stanovené právním řádem České republiky a disponovat veškerými odbornými, materiálními a technickými předpoklady potřebnými pro splnění té části předmětu plnění dle této smlouvy, u

kteře budou jako poddodavatelé ze strany zhotovitele využiti. V případě, že zhotovitel využije poddodavatele, dle věty první tohoto odstavce, ručí za prováděné práce, jako by je vykonal sám.

(3) V případě, že zhotovitel nebo jeho poddodavatel využije v rámci plnění dle této smlouvy občana jiného, než členského státu Evropské unie (dále jen „občan“) se zhotovitel zavazuje, že tento občan bude držitelem platných povolení k činnosti pro zhotovitele nebo jeho poddodavatele a pobytu na území České republiky v souladu s příslušnými právními předpisy (dále jen „povolení“). Uvedená povolení je zhotovitel vždy povinen předložit na vyžádání objednatele. Nebude-li občan držitelem povolení nebo nebude-li splněn požadavek objednatele dle věty druhé tohoto odstavce, nebude občan vpuštěn na místo plnění, eventuálně bude z místa plnění vykázán. Ustanovení tohoto odstavce nemá vliv na termín plnění dle této smlouvy.

(4) Smluvní strany jsou povinny bez zbytečného odkladu oznámit druhé smluvní straně změnu údajů v čl. I. této smlouvy.

(5) Zhotovitel je povinen dokumenty související s plněním předmětu této smlouvy uchovávat nejméně po dobu deseti (10) let od konce účetního období, ve kterém došlo k zaplacení ceny díla, a to zejména pro účely kontroly oprávněnými kontrolními orgány.

(6) Zhotovitel je povinen ve smyslu ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.

(7) Zhotovitel je povinen upozornit objednatele písemně na existující či hrozící střet zájmů bezodkladně poté, co střet zájmů vznikne nebo vyjde najevo, pokud zhotovitel i při vynaložení veškeré odborné péče nemohl střet zájmů zjistit před podpisem této smlouvy..

(8) Smluvní strany nejsou bez předchozího výslovného písemného souhlasu druhé smluvní strany oprávněny postoupit tuto smlouvu ani převést jakákoliv práva či povinnosti vyplývající z této smlouvy na jakoukoliv třetí osobu.

(9) Zhotovitel prohlašuje, že si je vědom skutečnosti, že objednatel zadal veřejnou zakázku v souladu se zásadami odpovědného zadávání veřejných zakázek, z tohoto důvodu se zhotovitel zavazuje po celou dobu trvání smlouvy zajistit férové a důstojné pracovní podmínky a odpovídající úroveň bezpečnosti práce pro své pracovníky a pracovníky poddodavatele, dodržovat veškeré právní předpisy, zejména pak zákon č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů (odměňování, pracovní doba, doba odpočinku mezi směnami, placené přesčasy) a zákon č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů, a to vůči všem osobám, které se na plnění smlouvy podílejí bez ohledu na to, zda bude dílo prováděno zhotovitelem či jeho poddodavatelem. Uvedeným je zhotovitel povinen zavázat i své poddodavatele.

(10) Zhotovitel nese v plném rozsahu odpovědnost za vlastní řízení postupu veškerých prací, za dodržování předpisů o BOZP a ochraně životního prostředí. Dodávky materiálu a provedení stavebních prací je zhotovitel oprávněn zajistit prostřednictvím objednatelem schválených poddodavatelů. Schválení poddodavatelů nezprošťuje zhotovitele odpovědnosti za jeho smluvní závazky a povinnosti vyplývající ze smlouvy. Zhotovitel se zavazuje, že zajistí řádné a včasné plnění finančních závazků svým poddodavatelům.

(11) Zhotovitel je povinen kdykoli v průběhu plnění smlouvy na žádost objednatele předložit kompletní seznam částí plnění prostřednictvím poddodavatelů včetně jejich identifikace.

Článek IX.
Závěrečná ustanovení

- (1) Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího uzavření a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů.
- (2) Vzájemné vztahy neupravené touto smlouvou se řídí obecně platnými právními předpisy České republiky, zejména občanským zákoníkem.
- (3) Tato smlouva může být měněna se souhlasem obou smluvních stran pouze písemnou formou označenou jako číslované dodatky.
- (4) Smluvní strany vylučují aplikaci ustanovení § 557 občanského zákoníku na tuto smlouvu.
- (5) Zhotovitel na sebe přebírá podle § 1765 odst. 2 občanského zákoníku a podle ust. § 2620 odst. 2 občanského zákoníku nebezpečí změny okolností, zejména v souvislosti s cenou za poskytnuté plnění a požadavky na poskytované plnění.
- (6) V případě, že některé ustanovení této smlouvy je nebo se stane neplatným, neúčinným či nevymahatelným zůstávají ostatní ustanovení smlouvy platná, účinná a vymahatelná. Strany se zavazují bezodkladně nahradit neplatné, neúčinné či nevymahatelné ustanovení smlouvy ustanovením jiným, které nejlépe svým obsahem a smyslem odpovídá obsahu a smyslu ustanovení původního.
- (7) Smluvní strany prohlašují, že tuto smlouvu uzavírají svobodně a vážně, že si obsah smlouvy přečetly a považují jej za určitý a srozumitelný a že jim jsou známy veškeré skutečnosti, jež jsou pro uzavření této smlouvy rozhodující, na důkaz čehož připojují své vlastnoruční podpisy.
- (8) Tato smlouva je uzavírána v elektronické podobě.
- (9) Nedílnou součástí této smlouvy jsou níže uvedené přílohy:

Příloha č. 1 – Projektová dokumentace

Příloha č. 2 – Soupis zařízení

Příloha č. 3 – Soupis prací

Za objednatele:



Kateřina Benešová

vedoucí ONM ŘLZ PP ČR

Za zhotovitele:



jednatel

001	Zařízení kuchyňské linky s výhledem na ulici
002	Instalace a připojení elektrické sítě, včetně práce na rozvaděči
003	Montáž a nastavení
004	Práce na stropě
005	Práce na podlaze
006	Práce na stěnách
007	Práce na oknech
008	Práce na dveřích
009	Práce na podlahové desce
010	Práce na stropní desce
011	Práce na stropní konstrukci
012	Práce na stropní izolaci
013	Práce na stropní konstrukci
014	Práce na stropní izolaci
015	Práce na stropní konstrukci
016	Práce na stropní izolaci
017	Práce na stropní konstrukci
018	Práce na stropní izolaci
019	Práce na stropní konstrukci
020	Práce na stropní izolaci
021	Práce na stropní konstrukci
022	Práce na stropní izolaci
023	Práce na stropní konstrukci
024	Práce na stropní izolaci
025	Práce na stropní konstrukci
026	Práce na stropní izolaci
027	Práce na stropní konstrukci
028	Práce na stropní izolaci
029	Práce na stropní konstrukci
030	Práce na stropní izolaci
031	Práce na stropní konstrukci
032	Práce na stropní izolaci
033	Práce na stropní konstrukci
034	Práce na stropní izolaci
035	Práce na stropní konstrukci
036	Práce na stropní izolaci

3x stěna 230V, 6 2,5W
w=100mm

1x stěna 230V, 6 0,3W
w=100mm

3x stěna rezerva 230V, 6 1W
w=100mm

1.13
JIDELNA
17.54m²

Skříňka nerez

Nové přičky

1x volný kámen 300V 2500mm, 6 1,8W, plus výhled, w=500mm

náhr. umělého výhledu pro 100 w=100mm

1x stěna 230V, 6 0,3W w=500mm

Výhled pro odstranění spojovní

TV/SV, rohový 1/2", w=400mm
Odpad DN50, w=100mm

1x stěna 230V, 6 0,3W w=150mm

3x stěna rezerva 230V, 6 1W w=100mm

1x volný kámen 300V 2500mm, 6 0,3W, plus výhled, w=500mm

1x volný kámen 300V 2500mm, 6 1,8W, plus výhled, w=500mm

1x stěna 230V, 6 0,3W w=500mm

3x stěna rezerva 230V, 6 1W w=100mm

1x stěna 230V, 6 0,3W w=100mm

3x stěna 230V, 6 0,3W w=500mm

Výhled pro odstranění spojovní

1x volný kámen 300V 2500mm, 6 1,8W, plus výhled, w=500mm

náhr. umělého výhledu pro 100 w=100mm

SV, rohový 3/4", w=500mm
Odpad DN50, w=100mm

1x stěna 230V, 6 0,3W w=100mm

TV/SV, rohový 1/2", w=150mm
Odpad DN50, w=100mm

TV/SV, rohový 1/2", w=500mm
Odpad DN50, w=100mm

Výhled pro odstranění spojovní

3x stěna 230V, 6 1W w=100mm

3x stěna 230V, 6 0,3W w=500mm

1x stěna 230V, 6 0,3W w=2100mm

3x stěna 230V, 6 1W w=100mm

3x stěna 230V, 6 0,3W w=100mm

3x stěna 230V, 6 0,3W w=100mm

3x stěna 230V, 6 0,3W w=100mm

3x stěna 230V, 6 0,3W w=100mm

3x stěna 230V, 6 0,3W w=100mm

3x stěna 230V, 6 0,3W w=100mm

3x stěna 230V, 6 0,3W w=100mm

3x stěna 230V, 6 0,3W w=100mm

3x stěna 230V, 6 0,3W w=100mm

3x stěna 230V, 6 0,3W w=100mm

3x stěna 230V, 6 0,3W w=100mm

3x stěna 230V, 6 0,3W w=100mm

3x stěna 230V, 6 0,3W w=100mm

3x stěna 230V, 6 0,3W w=100mm

3x stěna 230V, 6 0,3W w=100mm

3x stěna 230V, 6 0,3W w=100mm

3x stěna 230V, 6 0,3W w=100mm

3x stěna 230V, 6 0,3W w=100mm

1.08
ŠATNA - 12 OS
16.88m²

1.09
KOTELNA
17.05m²

1.11
IMOBILY
3.13m²

1.02
PŘEDSÍŇ
20.59m²

1.01

1.03 10x190/290

GASTROPROJEKCE
PROJEKT A KONZULTACE PRO GASTROBIZNIS

Gastroprojekce s.r.o.
IČO 08088484

Kontakt: Mgr. Petr Štěpánek
Výhled: 056216

Místo: 230 00 - Gáje nad Sázavou
Stavba: Městský úřad 2811/A, Praha 13 - Smolice

Investor: Česká Republika
Ministerstvo Vnitřní
Správy ČR, Praha 7

Objekt: Úprava Gastroprojektu

Datum: 03/2022
Měřítko: 1:50
Stupeň: DPS
Formát: A3
Výkres číslo: 10P_211223

Fare číslo

SPECIFIKACE GASTROZAŘIZENÍ – ZSMV Jídelna Stodůlky

Číslo	Položka	Rozměry (šxhxv) (mm)	Energie/ks				Energie celkem				
			Elektro		Plyn	Voda a odpad	ks	Elektro		Plyn	
			230V	400V				230V	400V		
001	Mycí stůl na černé nádobí, pracovní deska síla min 1,5 mm. Zadní lem 100mm, levý lem 40mm, pravý lem 40mm. Přední rádius na desce min R 15 mm. Velikost rádiusového dřezu 700x500x250 mm. Standard min. H2, dodržet přiložené specifikace nerezového nábytku.	1700x700x900					T+S+O	1	0	0	0
002	Pracovní stůl, pásovina místo trnože, volný prostor na termoporty, rozteč trnoží vpravo 1250mm, levý lem 40mm, zadní lem 40mm, pravý lem 40mm. Pracovní deska síla materiálu min. 1,5 mm přední rádius na desce min R15 mm. Standard min. H2, dodržet přiložené specifikace nerezového nábytku.	2150x700x900						1	0	0	0
002a	Chladnička podstolová, nerezové opláštění, uzpůsobená provozu pod pracovní deskou, agregát certifikovaný pro okolní prostředí do 43°C. Max. půdorysné rozměry 600x600mm. Výška max. 850mm (přípůsobit výšce stolu).							2			
003	Termoporty vyhřívané, pro 2xGN1/1-200, nebo 3xGN1/1-150. Čelní plnění. Uvedený příkon je maximální. Indikace zapnutého topení.		0,5					4	2	0	0
004	Skříňka nástěnná dvouplášťová, s posuvnými dveřmi, v provedení min. H 2 dle DIN 18865-9. (Pozn. Nepřipustné spáry ve skříňkových korpusech). Dodržet přiložené specifikace nerezového nábytku.	2150x300x600mm						1	0	0	0
005	Pracovní stůl, skříňový s dvojitou polici; uzamykatelná posuvná dvířka, zadní lem 40mm, levý lem 40mm. Pracovní deska síla materiálu min. 1,5 mm přední rádius na desce min R15 mm. Standard min. H2, dodržet přiložené specifikace nerezového nábytku.	1200x500x900						1			
005a	Skříňka nástěnná dvouplášťová, s posuvnými uzamykatelnými dveřmi, v provedení min. H 2 dle DIN 18865-9. (Pozn. Nepřipustné spáry ve skříňkových korpusech). Dodržet přiložené specifikace nerezového nábytku.	1200x300x600						1			
006	Kombinované umyvadlo s vylevkou.						T+S+O	1	0	0	0
007	ELEKTRICKÝ KONVEKTOMÁT 6 x GN 1/1 Dveře s alespoň dvojitým sklem, vnitřní sklo s možností snadného otevírání z důvodu čištění, samovyprazdňovací nádoba na zkondenzovanou vodu. Dveře umožňující zasunutí podle boku stroje. Zařízení musí být s možností gňlovat, smažit, péct, vařit v páře, dusit. Přístroj musí být vybaven přehledným ovládaním, komunikace pomocí symbolů. Rychlá volba pomocí jednoho stisku - symboly pro min. osm nejčastěji používaných programů, jasný barevný dotykový grafický displej v českém jazyce. Snižování rychlosti ventilátoru pro tepelnou úpravu citlivých pokrmů – programovatelné, ventilátor s autoreverzem a s alespoň 4 rychlostními stupni, otočná klika dveří s bezpečnostní neutrální pozicí (př otečení kliky o čtvrtinu se přístroj vypne, pára neohroží obsluhu). Samonavíjecí sprcha. Zakulacené vnitřní rohy skříně, hygienické snadno vyjimatelné těsnění dveří. Alespoň 350 nastavitelných profilů (programů) tepelné úpravy s min. 20 kroky. Barevné rozlišení aktuálních provozních stavů. Vstup USB s krytím alespoň IPX 5. Možnost aktivního odvlhčování a zavlhčování varné komory v alespoň 4 stupních. Bojlerové vyvíjení páry. Je požadován alespoň 3 úroňový mycí systém vnitřního prostoru stroje. Provozní parametry - Tepelná úprava horkým vzduchem min. 100 do 250 °C, tepelná úprava v páře min. 30 do 100 °C, kombinovaná tepelná úprava při min. 30 do 250 °C, tepelná úprava s možností přímého vstřiku páry min. 30 do 120 °C (pára dávkována do vyhřáté komory). Možnost přechodu z varného procesu do udržovacího režimu. Teplotní varná sonda. Uchování dat HACCP. Připojení WFI. Připojení cca. 11 kW (+/- 10%). Rozměr stroje ca 950 x 800 x 800 mm. Dodávka vč. podstavce se zásuvy na GN. Včetně filtru/změkčovače na přívodu vody.	875x797x794		11			S+O	1	0	11	0
008	Fritéza zabudovaná, jednovanová, elektrická. Objem minimálně 11 litrů. Příkon minimálně 1kW/litr oleje. Chladicí zóna, zdvihací tělesa pro snadné čištění. Výpustní kohout na olej. Zabudovaná do 012.			11				1	0	11	0

009	Odsávací zákryt s osvětlením nad pracovní plochou, celosvařené provedení, osvětlení integrováno ve stropě digestoře, LED osvětlení, (nepřípustno zavěšení osvětlení na stropě digestoře)	3000x1100x450	0,1				1	0,1	0	0
010	Indukční plotýnka stolní. Nerezové opláštění, podpůrná konstrukce pro hrnce o průměru větším, než sklokeramická deska, maximální nosnost min. 30kg. Možnost připojení varné sondy, Udržování teploty, časovač. Příkon min. 3,5kW.		3,5				2	7	0	0
011	Mraznička podstolová. Max. půdorysné rozměry 600x600mm. Výška max. 850mm (přizpůsobit výšce stolu). Uzpůsobená provozu pod pracovní deskou, agregát certifikovaný pro okolní prostředí do 43°C.		0,3				1	0,3	0	0
011a	Chladnička podstolová, nerezové opláštění, uzpůsobená provozu pod pracovní deskou, agregát certifikovaný pro okolní prostředí do 43°C. Max. půdorysné rozměry 600x600mm. Výška max. 850mm (přizpůsobit výšce stolu).						2			
012	Pracovní stůl, pásovina místo trnože, volný prostor na mrazničku a chladničky (dle zvolených modelů). Samostatný opláštěný prostor pod zabudovanou fritézou s křídlovými dvířky. Otvor pro zabudování fritézy. Pracovní deska síla materiálu min. 1,5 mm přední rádius na desce min R15 mm, Odskok zadní trnože a nohou 60mm. Právý lem 40mm, zadní lem 40mm. Standard min. H2, dodržet přiložené specifikace nerezového nábytku.	2410x700x900					1	0	0	0
013	Chladicí stůl 2-sekcvý, dveře, zabudované umyvadlo na ruce, chladicí stůl v provedení H 2 dle DIN 18865-9. (Pozn. nepřipustné spáry ve skříňkových/chlazených korpusech) Síla použitého materiálu prac. desky na vydejní stěně min 1,5 mm, přední rádius na desce min R 15 mm. Zadní lem 40mm, levý lem 40mm. Dodržet přiložené specifikace nerezového nábytku.	1355x700x900	0,3			T+S+O	1	0,3	0	0
014	Skříňka nástěnná dvouplášťová, s posuvnými dveřmi, v provedení min. H 2 dle DIN 18865-9. (Pozn. Nepřipustné spáry ve skříňkových korpusech). Standard min. H2, dodržet přiložené specifikace nerezového nábytku.	1700x300x600					1	0	0	0
015	Zásobník na tácy a přibory (min. 4 nádoby na přibory), pojízdný, 2x brzditelné kolečko.						1	0	0	0
016	Salátový bar s dechovou clonou, chlazená vana přefukovaná, vana hloubka vany 150 mm, výklopný výpamik. Vně vany zabudovaná germicidní lampa. Dechová clona z jeklové konstrukce 40x30 mm. Rozměry max (šxhxv) 850x700x900mm. Standard min. H2, dodržet přiložené specifikace nerezového nábytku.		0,3			O	1	0,3	0	0
017	Chlazená vitrína na dezerty, plnění zezadu, samoobslužná, polykarbonátová výklopná dvířka. Přefukovaná vana 150 mm. S vnitřními přestavitelnými policemi, vně vany germicidní lampa, výklopný výpamik. Zadní ditheromové posuvné dveře s integrovaným Plexi difuzorem vzduchu , 2x police skleněné police ESG sklo, pod každou polici LED osvětlení. barva LED teplá. Rozměry (šxhxv) 850x700x900mm. Standard min. H2, dodržet přiložené specifikace nerezového nábytku.		0,3			O	2	0,6	0	0
018	Neutrální díl pro pokladnu – domérek, podestavba s polici, v provedení min. H 2 dle DIN 18865-9. (Pozn. Nepřipustné spáry ve skříňkových korpusech). Dodržet přiložené specifikace nerezového nábytku.	Cca. 450x600x900					1	0	0	0
019	Vodní lázeň 3/1 GN, lisované vany, nalepovací tělesa, nepojízdné, přípojka na vodu a odpad. Skříňová podestavba s polici. V provedení min. H 2 dle DIN 18865-9. (Pozn. Nepřipustné spáry ve skříňkových korpusech) Rozměry (šxhxv) 1100x700x900mm. Dodržet přiložené specifikace nerezového nábytku.	1100x700x900	3			S+O	1	3	0	0
020	Vyhřívavý zásobník na talíře, kapacita talířů min 55ks , dvouplášťové provedení talířového zásobníku, pojízdný, 2x brzditelné kolečko.		0,7				1	0,7	0	0
021	Vodní lázeň 3/1 GN, lisované vany, nalepovací tělesa, nepojízdné, přípojka na vodu a odpad. Skříňová podestavba s polici. V provedení min. H 2 dle DIN 18865-9. (Pozn. Nepřipustné spáry ve skříňkových korpusech) Rozměry (šxhxv) 1100x700x900mm. Dodržet přiložené specifikace nerezového nábytku.	1100x700x900	3			S+O	1	3	0	0
022	Vyhřívavý zásobník na talíře, kapacita talířů min 55ks , dvouplášťové provedení talířového zásobníku, pojízdný, 2x brzditelné kolečko.		0,7				1	0,7	0	0

023	Výdejní stěna s dechovou clonou a pojezdem, síla použitého materiálu prac. desky na výdejní stěně min 1,5 mm, předná rádius na desce min R 15 mm. Dechová clona z jeklového profilu 40x30mm, s vodorovnou policí, bez čelního skla. Zadavatel upřesní. Pojezdová dráha čtyř-jeklová, jeklový profil 40x30 mm. Celková délka cca. 4350mm. Uzpůsobená pro vedení a kotvení instalací z podlahy dle stavební připravenosti na místě. Standard min. H2, dodržet přiložené specifikace nerezového nábytku. Příprava kotvicích prvků pro designové obložení z čela stěny, designové obložení v ceně prvku – upřesní zadavatel.					1	0	0	0
024	Vozík na špinavé tácy, 2x brzditelné kolečko.					1	0	0	0
025	Vozík na špinavé tácy, 2x brzditelné kolečko.					1	0	0	0
026	Automatický změkčovač vody pro mycí stroj o dostatečné kapacitě.		0,1		S+O	1	0,1	0	0
027	Vstupní stůl do mycího stroje s dřezem 450x500x250 mm a tlakovou sprchou, vedení na koše. Uzpůsobený k použití mycímu stroji. Zadní lem 100mm Roštová police. Standard min. H2, dodržet přiložené specifikace nerezového nábytku.	1450x750x900			T+S+O	1	0	0	0
028	Průchozí haubnová myčka na bílé nádoby v rohovém provedení, celonerezové provedení, systém rekuperace zajišťující výrazné snížení vlhkosti vzduchu vnitřního prostoru myčky před jejím otevřením, automatické otevírání haubny po ukončení mycího programu, teoretický výkon myčky min. 70 košů/hod. Ovládací elektronika s vizualizací probíhajícího mycího cyklu a jeho trvání. Křížová mycí ramena. Dvojitá rekuperace - z odpadní vody a z mycího zvonu. Systém automatického předmytí (mycí stroj nevyžaduje předmytí pomocí sprchy před strojem, pouze hrubé mechanické odstranění nečistot). Samostatná kapsa na zbytky z automatického předmytí s vyjímatelou čistitelnou zásuvkou. Mycí čerpadlo s výkonem min. 1 kW. Alespoň 3 časové mycí programy, nekonečný program, program na odstranění škrobů z nádobí. Hygienický program mytí vnitřního prostoru myčky. 3 koše na talíře/tácy, 4 koše ploché universální, 3 koše na mytí přiborů. Vstupní výška min. 420 mm. Spotřeba max. 1,5 ltr/cykus. Napojení na studenou vodu. Rozměr myčky ca 650x720x1500 mm (+/- 5%). Přípojovací sada. Signalizace docházející chemie. Filtrační systém odstraňující hrubé nečistoty v průběhu první fáze mytí. Stroj uzpůsobený pro provoz bez odsávací digestoře. Program na mytí čemého nádobí s pňdavným čerpadlem.	650x720x1500	14		S+O	1	14	0	0
029	Výstupní mycí stůl, vedení na koše na dva koše 500x500mm. Uzpůsobený k použití mycímu stroji, spádování do mycího stroje.	1200x700x900				1	0	0	0
030	Regál celonerezový, přestavitelné police bez použití nářadí.	800x500x1800				1	0	0	0
031	Vyhřívavý zásobník na talíře, kapacita talířů min 55ks, dvouplášťové provedení talířového zásobníku, pojízdný, 2x brzditelné kolečko.		0,7			1	0,7	0	0
032	Vozík na koše se sklenicemi, 2x brzditelné kolečko.					1	0	0	0
033	Termos vamy a udržovací na přípravu a udržení horké vody a teplých nápojů. Celonerezové provedení, dvouplášťový, izolovaný. Nastavení teploty udržování alespoň ve třech krocích mezi 60° a 100°C. Výdej automatickým výpustním kohoutem. Průhledítko s indikací hladiny. Zobrazení aktuální teploty. Bezpečnostní nerezové víko s plastovým madlem, odnímatelná odkapávací miska pod výdejním kohoutem. Objem min. 8 litrů.		2,5			1	2,5	0	0
034	Kávovar automatický – pronájem			6		1	0	6	0
035	Postmix – pronájem.		0,5			1	0,5	0	0
036	Stůl skříňový, otevřená záda pro instalace, v provedení min. H 2 dle DIN 18865-9. (Pozn. Nepřípustné spáry ve skříňkových korpusech). Prostupy v pracovní desce dle potřeb technologie umístěné na pracovní desku. Dodržet přiložené specifikace nerezového nábytku.	2300x700x900				1	0	0	0
037	Přístěnná chladicí vitrina, chlazení s nuceným oběhem, určená pro skladování mléčných výrobků, vestavěný agregát, digitální zobrazení teploty a automatický termostat. Roleta pro uzavření na noc, bližší specifikace včetně designu upřesní zadavatel.	1000x600x2000				1			
038	Chladnička CocaCola – Pronájem					1			
039	Chladnička Pepsi – Pronájem					1			

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 01
Stavba: PP ČR - ŘLZ - Stodůlky - Münzbergerových 2811/8, Praha 13 - stavební úpravy pro zprovoznění výdejny strav

KSO:		CC-CZ:	
Místo:		Datum:	29.06.2023
Zadavatel:		IČ:	00007064
Ministerstvo vnitra ČR		DIČ:	CZ00007064
Uchazeč:		IČ:	24794627
W-KOMPLET spol. s r.o.		DIČ:	CZ24794627
Projektant:		IČ:	
		DIČ:	
Zpracovatel:		IČ:	
		DIČ:	
Poznámka:			

Cena bez DPH			982 187,89
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	982 187,89	206 259,46
	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH	v	CZK	1 188 447,35



Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis: _____ Razítko _____ Datum a podpis: _____ Razítko _____

Objednavatel _____ Uchazeč _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____ Datum a podpis: _____ Razítko _____

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 01
Stavba: PP ČR - ŘLZ - Stodůlky - Münzbergerových 2811/8, Praha 13 - stavební úpravy pro zprovoznění výdejny strav

Místo: Datum: 29.06.2023
Zadavatel: Ministerstvo vnitra ČR Projektant:
Uchazeč: W-KOMPLET spol. s r.o. Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		982 187,89	1 188 447,35
01	Soupis prací - stavební úpravy pro gastrotechnologii	982 187,89	1 188 447,35

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PP ČR - ŘLZ - Stodůlky - Münzbergerových 2811/8, Praha 13 - stavební úpravy pro
zprovoznění výdejny strav

Objekt:

01 - Soupis prací - stavební úpravy pro gastrotechnologii

Místo:

Datum: 29.06.2023

Zadavatel:

Ministerstvo vnitra ČR

Projektant:

Uchazeč:

W-KOMPLET spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	982 187,89
D1 - Specifikace	0,00
D2 - SDK konstrukce - podhledy	890 997,89
PSV - PSV	78 693,80
771 - Podlahy z dlaždic	7 027,20
781 - Dokončovací práce - obklady	71 666,60
02 - Elektroinstalace	331 290,00
03 - Vzduchotechnika	91 190,00
04 - Zdravotechnika	35 600,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

PP ČR - ŘLZ - Stodůlky - Münzbergerových 2811/8, Praha 13 - stavební úpravy pro zprovoznění výdejny strav

Objekt:

01 - Soupis prací - stavební úpravy pro gastrotechnologii

Místo:

Datum: 29.06.2023

Zadavatel:

Ministerstvo vnitra ČR

Projektant:

Uchazeč:

W-KOMPLET spol. s r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							982 187,89	
D	D1		Specifikace				0,00	
D	D2		SDK konstrukce - podhledy				890 997,89	
1	K	Pol1	Rozebrání podhledů v místě montáže nové příčky - rozebrání doplnění dalšího příslušenství a zpětný záklop (demontáž kazet, uložení pro zpětnou montáž)	hod	50,000	2 598,00	129 900,00	
			<i>Poznámka k položce: 1.NP - demontáž stropu, čílika</i>					
2	K	Pol2	Porovnání rastra po demontáži kazet	m2	20,000	830,00	16 600,00	
3	K	Pol3	Montáž akustického podhledu	m2	12,610	312,00	3 934,32	
4	K	Pol4	Panel akustický pro otevřené kanceláře skrytý rošt, tl 40mm	m2	14,400	2 123,00	30 571,20	
5	K	Pol5	Příslušenství - spony a pomocný materiál	jedn.	1,000	8 740,00	8 740,00	
6	K	Pol6	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW dvojitě opláštěná deskami impregnovanými H2 tl. 2 x 12,5 mm, EI 60, příčka tl. 150 mm, profil 100 TI tl. 50 mm, Rw 56 dB	m2	31,810	2 698,00	85 823,38	
40	K	763131451	SDK podhled deska 1xH2 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	7,600	780,00	5 928,00	CS ÚRS 2023 01
7	K	POI	Předstěna ze sádrokartonových desek impregnovaných H2 s nosnou konstrukcí z jednoduchých profilů UW, CW	m2	12,480	2 790,00	34 819,20	
8	K	Pol7	Zabezpečení příslušenství - elektro a VZT	jedn.	1,000	12 690,00	12 690,00	
9	K	Pol8	Výřezání kazet při zpětné montáži podhledu - pro elektro a VZT	jedn.	1,000	814,00	814,00	
10	K	Pol9	Výplně otvorů konstrukcí ze sádrokartonových desek montáž stavebního pouzdra posuvných dveří do sádrokartonové příčky s jednou kapsou pro jedno dveřní křídlo, průchozí šířky přes 800 do 1200 mm	ks	2,000	8 760,00	17 520,00	
11	K	Pol10	pouzdro stavební posuvných dveří jednopouzdrové 800mm standardní rozměr	ks	1,000	10 015,00	10 015,00	
12	K	Pol11	pouzdro stavební posuvných dveří jednopouzdrové 900mm standardní rozměr	ks	1,000	10 015,00	10 015,00	
13	K	Pol12	Montáž dveří a zárubně do stavebního pouzdra	jedn.	2,000	4 900,00	9 800,00	
14	K	Pol13	Dodávka dveře posuvné hladké plně vč.zárubně 800/1970	kus	1,000	9 250,00	9 250,00	
			<i>Poznámka k položce: Jednokřídlé hladké posuvné dřevěné - DTD deska CPL laminát, barva šedá kování nerezové bez prahu</i>					
15	K	Pol14	Dodávka dveře posuvné hladké plně vč.zárubně 900/1970	jedn.	1,000	9 250,00	9 250,00	
			<i>Poznámka k položce: Jednokřídlé hladké posuvné dřevěné - DTD deska CPL laminát, barva šedá kování nerezové bez prahu</i>					
16	K	Pol15	Výmalba SDK konstrukcí vč.penetrace	m2	63,620	89,50	5 693,99	
17	K	Pol18	Úklid po skončení prací - denně (předpoklad 5 pracovních dnů)	den kpl	1,000	8 500,00	8 500,00	
18	K	Pol19	Doprava materiálů	kpl	1,000	13 400,00	13 400,00	
19	K	Pol20	Přesun hmot - nošení po částech	jedn.	5,000	7 850,00	39 250,00	
20	K	Pol21	Odvoz a likvidace odpadů - poškozené desky vč. materiál ze zakrytí Elektroinstalace	kpl	1,000	18 500,00	18 500,00	
D	PSV		PSV				78 693,80	
D	771		Podlahy z dlaždic				7 027,20	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
41	K	771574153	Montáž podlah keramických velkoformátových hladkých lepených flexibilním lepidlem přes 2 do 4 ks/m2	m2	3,600	968,00	3 484,80	CS ÚRS 2023 01	
42	M	59761008	dlažba velkoformátová keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru přes 2 do 4ks/m2	m2	4,320	820,00	3 542,40	CS ÚRS 2023 01	
D 781							Dokončovací práce - obklady	71 666,60	
43	K	781474154	Montáž obkladů vnitřních keramických velkoformátových hladkých přes 4 do 6 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	37,500	968,00	36 300,00	CS ÚRS 2023 01	
44	M	59761001	obklad velkoformátový keramický hladký přes 4 do 6ks/m2	m2	43,130	820,00	35 366,60	CS ÚRS 2023 01	
D 02							Elektroinstalace	331 290,00	
21	K	Pol22	Zásuvka na povrch 230V	ks	42,000	188,00	7 896,00		
22	K	Pol23	Vypínač č.1 na povrch	ks	2,000	79,00	158,00		
23	K	Pol24	Vypínač na 380V	ks	2,000	83,00	166,00		
24	K	Pol25	CYKY 5x6	m	100,000	118,50	11 850,00		
25	K	Pol26	Kabel H07RN-F 5G 6 (gumový)	m	10,000	235,00	2 350,00		
26	K	Pol27	CYKY 3x2,5	m	900,000	99,50	89 550,00		
27	K	Pol28	CYKY 3x1,5	m	100,000	99,50	9 950,00		
28	K	Pol29	Jistič 1p B 16A	ks	16,000	780,00	12 480,00		
29	K	Pol30	Proudový chránič, typ A, 4-pól, In=40A	ks	2,000	1 250,00	2 500,00		
30	K	Pol31	Kanál parapetní 90x55D	m	200,000	345,00	69 000,00		
31	K	Pol32	CY 6 žz	m	300,000	178,00	53 400,00		
32	K	Pol33	Úprava stávajícího rozvaděče	kpl.	1,000	16 700,00	16 700,00		
33	K	Pol34	Pomocný materiál	kpl.	1,000	6 900,00	6 900,00		
34	K	Pol35	Dokumentace skutečného stavu	kpl.	1,000	14 000,00	14 000,00		
35	K	Pol36	Revize	kpl.	1,000	9 000,00	9 000,00		
36	K	Pol37	Součinnost a kooperace v místě instalace	kpl.	1,000	5 200,00	5 200,00		
37	K	Pol38	Přesuny hmot	kpl.	1,000	8 990,00	8 990,00		
47	K	Pol42	Stavební přípomocje elektroinstalace	kpl.	1,000	11 200,00	11 200,00		
D 03							Vzduchotechnika	91 190,00	
38	K	Pol39	Prodloužení rozvodu vzduchotechniky do nové místnosti	kpl.	1,000	31 890,00	31 890,00		
39	K	Pol41	Příprava vzduchotechniky pro digestoř	kpl.	1,000	23 700,00	23 700,00		
D 04							Zdravotechnika	35 600,00	
45	K	Pol43	Stavební přípomocje k rozvodům ZTI	kpl.	1,000	18 900,00	18 900,00		
46	K	Pol44	Úprava rozvodů kanalizace a vody	kpl.	1,000	16 700,00	16 700,00		