


Kupní smlouva

č. "0332/2021/OI/1010"

uzavřená dle § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění
(„občanský zákoník“)


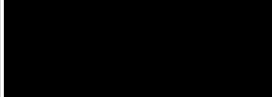
ZŠ Generála Janouška – rozšíření gastro

mezi:

Název:	Městská část Praha 14
Sídlo:	Bratří Venclíků 1073, 198 21 Praha 9
IČO:	00231312
DIČ:	CZ00231312
Právní forma:	801 - obec nebo městská část hlavního města Prahy
Zastoupení:	Jiří Zajac, starosta
Bankovní spojení:	PPF Banka a.s.
Číslo účtu:	27-9800050998/6000
Oprávněný zástupce ve věcech obchodních a smluvních dodatků:	Jiří Zajac, starosta
Oprávněný zástupce ve věcech technických:	

(„kupující“)

a

Název:	MARCCRAB GASTRO CB s.r.o.
Sídlo:	Sokolská 1605/66, Nové Město, 120 00 Praha 2
IČO:	01984390
DIČ:	CZ01984390
Právní forma:	112 – společnost s ručením omezeným
Zápis ve veřejném rejstříku:	C 214195 vedená u Městského soudu v Praze
Zastoupení:	Josef Ryba, jednatel
Bankovní spojení:	ČSOB a.s.
Číslo účtu:	270222068/0300
Oprávněný zástupce ve věcech obchodních a smluvních dodatků:	
Oprávněný zástupce ve věcech technických:	

(„prodávající“)

1. PŘEDMĚT SMLOUVY

- 1.1. Předmětem této smlouvy je závazek prodávajícího odevzdat kupujícímu dodávky blíže specifikované v příloze č. 1 smlouvy („dodávka“) a umožnit kupujícímu nabýt vlastnické právo k dodávce a závazek kupujícího dodávku převzít a zaplatit za dodávku dále sjednanou kupní cenu.
- 1.2. Součástí plnění je doprava do místa, vybalení, odborná montáž, instalace, vyzkoušení funkčnosti a likvidace odpadu, který vznikne v souvislosti s plněním veřejné zakázky, a dále odpovídající odborné proškolení pracovníků kupujícího, to vše dle technické specifikace a položkového rozpočtu, který je přílohou č. 2 této smlouvy.
- 1.3. Prodávající není oprávněn pověřit dodávkou ani její částí bez předchozího písemného souhlasu kupujícího jinou osobu, která by prováděla svoji činnost samostatně a svým jménem. V případě, že tak učiní, je povinen kupujícímu uhradit škodu vzniklou zejména tím, že mu nebudou poskytnuty finanční prostředky od jejich poskytovatele, jakož i další finanční újmu s tímto související.

2. MÍSTO A DOBA PLNĚNÍ

- 2.1. Místem plnění je Základní škola Generála Janouška, Dygrýnova 1006, 198 00 Praha.
- 2.2. O předání dodávky včetně všech součástí plnění bude smluvními stranami sepsán předávací protokol ve dvou vyhotoveních, z nichž jedno obdrží kupující a jedno prodávající. Kupující si vyhrazuje právo vyžadovat předání dodávky po ucelených částech.
- 2.3. Součástí protokolu o převzetí bude uvedení všech položek, které jsou součástí plnění a všechny případné vady, včetně termínu pro jejich odstranění.
- 2.4. Prodávající se zavazuje dodat a odborně namontovat předmět smlouvy ve sjednané době:
zahájení: ke dni stanovenému kupujícím, kupující stanoví termín alespoň týden předem
dokončení: do 31. 12. 2021
- 2.5. V případě omezení postupu dodávek vlivem kupujícího nebo z důvodů, které nevznikly jednáním, opomenutím případně nečinností prodávajícího (např. vyšší moc), může být posunut nejzazší termín dokončení.

3. KUPNÍ CENA A PLATEBNÍ PODMÍNKY

- 3.1. Cena předmětu plnění byla stanovena dohodou smluvních stran na základě nabídky poskytovatele a položkového rozpočtu a činí:
Cena bez DPH: 4 471 542 Kč
Sazba DPH: 21 %
Výše DPH: 939 023,82 Kč

Cena s DPH 5 410 565,82 Kč

- 3.2. Cena bez DPH je dohodnuta jako nejvýše přípustná po celou dobu platnosti smlouvy. Dojde-li v průběhu realizace stavby ke změnám sazeb daně z přidané hodnoty, bude v takovém případě k ceně předmětu plnění bez DPH připočtena DPH v aktuální sazbě platné v době vzniku zdanitelného plnění.
- 3.3. Cenu předmětu plnění lze změnit pouze v případě, že:
- a) kupující požaduje plnění, které není v předmětu plnění podle čl. 3 smlouvy,
 - b) kupující požaduje vypustit některé plnění, které je v předmětu plnění podle čl. 3 smlouvy,
 - c) při realizaci se zjistí skutečnosti, které nebyly v době podpisu smlouvy známy a prodávající je nezavinil ani nemohl předvídat a mají vliv na cenu předmětu plnění,
 - d) při realizaci se zjistí skutečnosti odlišné od příslušné dokumentace.
- 3.4. V případě změn předmětu plnění prodávající zpracuje cenovou kalkulaci změn předmětu plnění podle jednotkových cen použitých v položkovém rozpočtu. Tam, kde nelze použít způsob ocenění změn předmětu plnění podle předchozí věty, bude prodávajícím provedena individuální kalkulace podle cen v místě a čase obvyklých.
- 3.5. Pokud prodávající nedodrží postup stanovený v předchozím odstavci, má se za to, že plnění jím poskytnuté nad rámec původního rozsahu předmětu plnění bylo předmětem plnění a je v ceně předmětu plnění zahrnuto.
- 3.6. Úhrada ceny předmětu plnění bude kupujícím prováděna na základě daňových dokladů.
- 3.7. Cena předmětu plnění bude uhrazena po předání celého předmětu plnění.
- 3.8. Zálohové platby se nesjednávají a nebudou poskytovány.
- 3.9. Daňový doklad bude zaslán kupujícímu v elektronické podobě e-mailem na e-mailovou adresu: marketa.tomasova@praha14.cz. Splatnost faktury je 30 dnů ode dne doručení kupujícímu.
- 3.10. Daňový doklad je uhrazen dnem odepsání příslušné částky z účtu kupujícího. Platba bude provedena na účet prodávajícího uvedený ve smlouvě, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
- 3.11. Daňové doklady musí obsahovat veškeré náležitosti daňového dokladu podle příslušných právních předpisů a náležitosti uvedené ve smlouvě, případně i další náležitosti, jejichž požadavek kupující písemně sdělí prodávajícímu po podpisu smlouvy. V případě, že daňové doklady nebudou obsahovat požadované náležitosti, je kupující oprávněn je vrátit zpět k doplnění, lhůta splatnosti počne běžet znovu od doručení řádně opraveného daňového dokladu.

4. ZÁRUKA, VADY, REKLAMACE

- 4.1. Délka záruční doby na dodávku je stanovena na 24 měsíců ode dne převzetí dodávky kupujícím, pokud není v příloze této smlouvy uvedena jiná záruční doba. Záruční doba neběží po dobu, po kterou nemůže kupující dodávku řádně užívat pro vady, za které nese odpovědnost prodávající.

- 4.2. Kupující je povinen prohlédnout dodávku v den předání a převzetí v rozsahu znalostí rozhodných pro uživatele dodávky. V případě zjištěných vad či rozporu s podanou nabídkou prodávajícího v rámci zadávacího řízení či požadovanou technickou specifikací, může kupující odmítnout převzetí dodávky. V případě odmítnutí převzetí dodávky sdělí kupující neprodleně písemně vady dodávky či zjištěný rozpor s podanou nabídkou prodávajícího a poskytne prodávajícímu lhůtu k nápravě v délce trvání 10 pracovních dní ode dne doručení sdělení. Pokud v této lhůtě prodávající neprovede potřebné opravy vad dodávky či uvedení dodávky do souladu s podanou nabídkou, či technickou specifikací, je toto prodlení považováno za podstatné porušení smlouvy.
- 4.3. Po písemném nahlášení vady v záruční době kupujícím na e-mail prodávajícího: office@marccrab.cz je prodávající povinen odstranit reklamované vady v co nejkratším termínu, nejdéle však v termínu dohodnutém s kupujícím. Pokud se jedná o vadu omezující provoz, je prodávající povinen ji odstranit do 72 hodin od nahlášení. Jestliže se prodávající nedohodne s kupujícím na termínu odstranění reklamované vady nebo prodávající neodstraní vadu v dohodnutém termínu, je kupující oprávněn na náklady prodávajícího vadu odstranit sám nebo za pomoci třetí osoby. Kupující je povinen umožnit prodávajícímu odstranění vady. Prodávající je povinen nastoupit k odstranění vady i v případě, že reklamaci neuznává. V případě neoprávněné reklamace má prodávající nárok na úhradu účelně vynaložených nákladů.
- 4.4. Oznámení o ukončení odstranění vady a předání provedené opravy kupujícímu provede prodávající protokolárně.
- 4.5. Vady, poruchy nebo reklamace všech položek dodávky kupující uplatňuje přímo u prodávajícího písemnou formou, přičemž za písemnou formu je považován i e-mail. V případě, že dojde ke změně doručovací adresy na straně prodávajícího, je tento povinen tuto změnu bez zbytečného odkladu písemně oznámit kupujícímu.
- 4.6. Prodávající se zavazuje, že bude mít ke dni zahájení dodávky uzavřenou pojistnou smlouvu proti škodám způsobeným činnostmi prodávajícího včetně možných škod způsobených pracovníky prodávajícího, a to do výše minimálně 3 milionů Kč. Prodávající se zavazuje, že bude po celou dobu plnění takto pojištěn. Prodávající předloží pojistnou smlouvu kupujícímu na vyžádání.

5. POJIŠTĚNÍ

- 5.1. Prodávající prohlašuje, že má nebo bude mít nejpozději ke dni poskytování předmětu plnění uzavřenou pojistnou smlouvu proti škodám způsobeným činnostmi prodávajícího včetně možných škod způsobených pracovníky prodávajícího, a to s limitem pojistného plnění minimálně ve výši 5 mil. Kč, s maximální spoluúčastí 10 %. Prodávající se zavazuje, že bude po celou dobu poskytování předmětu plnění takto pojištěn. Prodávající předloží objednateli do 10 pracovních dnů od uzavření smlouvy pojistnou smlouvu nebo jiný doklad o pojištění podle tohoto odstavce.

6. SANKCE

- 6.1. V případě prodlení kupujícího s úhradou faktury má prodávající nárok na úrok z prodlení ve výši 0,1 % z dlužné částky včetně DPH za každý den prodlení.
- 6.2. V případě prodlení prodávajícího s montáží dodávky je prodávající povinen zaplatit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny dodávky včetně DPH za každý započatý den prodlení.
- 6.3. V případě prodlení prodávajícího s odstraněním nahlášené reklamace ve sjednaném termínu je prodávající povinen zaplatit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč za každou reklamovanou vadu a za každý započatý den prodlení.
- 6.4. Zaplacením výše uvedených smluvních pokut není dotčen nárok na náhradu škody.
- 6.5. Jiné smluvní pokuty nejsou přípustné.
- 6.6. Sankci (smluvní pokutu, úrok z prodlení) vyúčtuje oprávněná strana straně povinné písemnou formou. Strana povinná je povinna uhradit vyúčtované sankce nejpozději do 30 kalendářních dnů ode dne obdržení příslušného vyúčtování. Kupující si vyhrazuje právo započítat vyúčtované a neuhrazené smluvní pokuty proti neuhrazené faktuře vydané prodávajícím.

7. DALŠÍ UJEDNÁNÍ

- 7.1. Prodávající se zavazuje, že dodá zboží dle své nabídky podané v rámci zadávacího řízení a dle zadávací dokumentace k tomuto zadávacímu řízení. Po domluvě s kupujícím lze dodat i jiné zboží stejného nebo lepšího standardu, než je uveden v položkovém rozpočtu včetně specifikace. Ve výjimečných případech, které nemohly být předem známy, lze po zdůvodnění a odsouhlasení ze strany kupujícího provést částečné úpravy technické specifikace, nikdy však nesmí dojít k dodání zboží horšího standardu, než byl uveden v zadávací dokumentaci k veřejné zakázce.
- 7.2. Prodávající je povinen do 2 týdnů od podpisu smlouvy předložit kupujícímu návrhy umístění jednotlivých dodávaných prvků k odsouhlasení a konkrétní technické specifikace jednotlivých prvků.
- 7.3. Prodávající se zavazuje předat kupujícímu spolu s předmětným zbožím i doklady (popř. i čestná prohlášení), kterými potvrdí, že jednotlivé dodané prvky odpovídají specifikaci uvedené v položkovém rozpočtu včetně specifikace, který je součástí této smlouvy, a dále doklady, které se ke zboží vztahují a jsou potřebné k jeho řádnému užívání, zejména návod k obsluze v českém jazyce a prohlášení o shodě.
- 7.4. Prodávající je oprávněn za účelem zajištění realizace veřejné zakázky poskytnout dodávky prostřednictvím svých poddodavatelů. Prodávající je povinen zajistit, aby se na realizaci veřejné zakázky podíleli poddodavatelé, jejichž prostřednictvím prokazoval kvalifikaci v zadávacím řízení. V případě, že by prodávající hodlal provést změnu v osobě poddodavatele, prostřednictvím kterého prodávající prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci, musí nový poddodavatel splňovat tytéž kvalifikační předpoklady jako poddodavatel původní.
- 7.5. Prodávající se svými poddodavateli se zavazuje, že bude dodržovat striktní zákaz kouření v objektech školy.

- 7.6. Postoupení nebo zastavení pohledávek prodávajícího vůči kupujícímu z této smlouvy je možné jen na základě předchozího písemného souhlasu kupujícího, jinak je takové postoupení nebo zastavení pohledávky neúčinné.

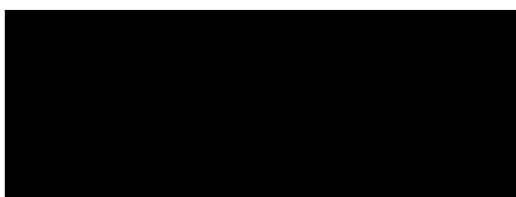
8. Odstoupení od smlouvy, ukončení dohodou

- 8.1. Za podstatné porušení smlouvy dle § 2002 a násl. občanského zákoníku, při kterém je druhá strana oprávněna odstoupit od smlouvy, se považuje zejména:
- a) prodlení prodávajícího s plněním dle čl. 2.4 této smlouvy o více než 30 dnů,
 - b) úpadek prodávajícího ve smyslu zák. č. 182/2006 Sb., insolvenčního zákona, ve znění pozdějších předpisů,
 - c) prodlení prodávajícího dle čl. 4.2 této smlouvy o déle než 5 pracovních dní,
 - d) neodstranitelné vady dodávky,
 - e) nedodržování povinnosti stanovené v odst. 4.6. této smlouvy.
- 8.2. Účinky odstoupení od smlouvy nastávají dnem doručení oznámení o odstoupení druhé straně smlouvy.
- 8.3. Tuto smlouvu je rovněž možno ukončit písemnou dohodou smluvních stran.

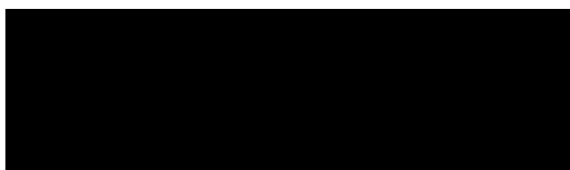
9. Závěrečná ustanovení

- 9.1. Veškerá jednání budou probíhat v českém jazyce. Veškeré písemnosti budou vyhotoveny v českém jazyce.
- 9.2. Smlouvu lze měnit pouze písemnými číslovanými dodatky podepsanými oběma smluvními stranami.
- 9.3. Prodávající není oprávněn bez předchozího písemného souhlasu kupujícího postoupit práva a povinnosti vyplývající ze smlouvy třetí osobě.
- 9.4. Smlouva se řídí českým právním řádem. Obě strany se dohodly, že pro neupravené vztahy plynoucí ze smlouvy platí příslušná ustanovení občanského zákoníku.
- 9.5. Smluvní strany se dohodly, že případné spory budou přednostně řešeny dohodou. V případě, že nedojde k dohodě stran, bude spor řešen místně a věcně příslušným soudem.
- 9.6. Prodávající je na základě § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly. Prodávající je v tomto případě povinen vykonat veškerou součinnost s kontrolou.
- 9.7. Smlouva nabývá platnosti podpisem obou smluvních stran. Smlouva nabývá účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.
- 9.8. Smluvní strany berou na vědomí, že smlouva podléhá uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Za účelem splnění povinnosti uveřejnění smlouvy se smluvní strany dohodly, že smlouvu v registru smluv uveřejní kupující.

- 9.9. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené ve smlouvě nebo jejích přílohách nepovažují za obchodní tajemství podle § 504 občanského zákoníku a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek.
- 9.10. Uzavření smlouvy bylo odsouhlaseno usnesením Rady městské části Praha 14 č. 597/RMČ/2021 ze dne 13. 9. 2021.
- 9.11. Smlouva je vyhotovena v elektronickém originále a podepsána uznávanými elektronickými podpisy.
- 9.12. Přílohy smlouvy:
Příloha č. 1 – technická specifikace
Příloha č. 2 – položkový rozpočet



Městská část Praha 14
Jiří Zajac
Kupující



MARCCRAB GASTRO CB s.r.o.
Josef Ryba
Prodávající

„Potvrzujeme, že ve smyslu § 43 odst. 1 zákona č. 131/2000 Sb., o hlavním městě Praze, ve znění pozdějších předpisů, byly splněny podmínky pro platnost tohoto právního jednání.

Pověření členové Zastupitelstva městské části Praha 14

V Praze dne _____

V Praze dne _____

člen Zastupitelstva městské části Praha 14

člen Zastupitelstva městské části Praha 14“

ZŠ Generála Janouška – zvýšení kapacity školní kuchyně

Elektrický varný kotel s míchadlem (pol. č. 1)

užitková kapacita 200 l (netto), min. příkon 30 kW

celonerezové provedení, dvouplášťový, vnitřní plášť kyselino odolný, teplotní rozsah min. 0 - 120 °C, pracovní tlak v plášti min. 1 bar, plášť kotle o síle min. 3 mm, odnímatelné víko kotle, pružinový závěs víka, automatické dopouštění pláště duplikátoru, dotykový ovládací panel, uživatelské rozhraní založené na ikonách, audiovizuální uživatelské signály, multifunkční časovač, programy na obrazovce, možnost tvorby programů, programy pro základní pokrmy a mycí program, automatické dolévání vody, integrovaný vodovodní kohoutek pro přidávání vody během procesu vaření bez otevření víka, elektrické vyklápění kotle, integrované míchací rameno se stěrkami s možností vyjmutí a vhodné pro mytí v průmyslových myčkách nádobí, rychlost otáčení ramene nastavitelná min. 15 - 120 otáček za minutu, režim s automatickým reverzováním, pulsní spínač, -Mixer je integrovaný na dně kotle a je hygienicky řešen. Tělo kotle je plně svařeno a nemá žádné nehygienické rytiny či spoje. Plná délka nápravy mixéru nemá v oblasti vaření žádné těsnění a zvedací rukojeť mixovacího nástroje je vždy snadno přístup, bezpečnostní prvky zabráňující běhu mixeru při otevřeném víku kotle, bezpečnostní víko s plnicím otvorem (mřížka pro přidávání surovin), možnost míchání při vyklápění, instalační sada pro ukotvení varného kotle k podlaze, součástí rám, příruby a spojky,

Požadované příslušenství: mycí hadice s ostřikovací pistolí, šlehací rameno, míchací rameno pro hutnější suroviny (míchání masa apod.), míchací hák, mycí rameno s centrálním kartáčem, síto pro vyklápění kotle, měřicí tyč objemu kotle

Podlahová vpust' nerezová s vyjímatelným roštem – rozměry 500 x 680 x 220 mm

vyjímatelný sifon s možností čištění, vana nerez včetně příslušenství, mřížkový rošt, protiskluzová úprava,

Elektrická multifunkční pánve (pol. č. 2)

užitková kapacita 200 l (netto), kapacita GN 4 x GN 1/1, min. příkon 40 kW

celonerezové provedení, rychlovarná, sklopná s automatickým a manuálním režimem úpravy pokrmů, teplotní rozsah min. 30 - 220 °C, dotykový ovládací panel, přední spodní část zakrytá nerezovým soklem, multifunkční pro nízkoteplotní vaření, dušení v páře, regenerace, grilování, rozmrazování potravin v páře, udržování hotových jídel k výdeji v požadované teplotě, smažení, vaření, dušení. topný systém a provedení pánve bez použití hliníku, rovnoměrné rozložení teploty po celé ploše vany, dno s nepřilnavým povrchem, dvojité víko pro zamezení úniku tepla, odvod nadbytečné páry, připojení vody s odpadu, automatický systém napouštění vany s přesným dávkováním vody, měřka množství tekutiny, odpadu ve dně vany s elektrickým uzávěrem, automatický zdvih košů včetně možnosti vaření v koši se zavřeným víkem, integrovaná sprcha s automatickým navíjením, nedeformovatelné dno pánve o tloušťce minimálně 21mm, možnost zchlazování rozpálené pánve a surovin pomocí studené vody,

Požadované příslušenství: špachtle malá, špachtle na omeletu, síto, síto na halušky, varný a fritovací koše, rameno pro zdvih košů, rošt na nízkoteplotní úpravu,

Elektricko-akumulátorový zdvižný vozík: celonerezové provedení, dotykový ovládací panel, kolečka s aretací, bezpečnostní rukojeť, bezpečnostní aretace napájecího kabelu, mobilní použití bez připojení k síti,

Filtrační olejový vozík: celonerezové provedení, otočné napouštěcí rameno, kolečka s aretací, bezpečnostní rukojeť, bezpečnostní aretace napájecího kabelu, mobilní použití bez připojení

k síti, vyjímatelný a omyvatelný jemný filtr pro přefiltrování oleje, čerpadlo pro přečerpávání horkého oleje, předehřev pro rozpouštění ztuženého tuku nebo zchlazeného oleje

Myčka na provozní nádobí (pol. č. 3)

celonerezové provedení včetně otáčivých ramen, čelní plnění (bez nutnosti nájezdových a výjezdových stolů), příkon max. 25,0 kW, výkon min 40 košů/1hod., dotykový ovládací panel, možnost volby programů, vnější konstrukce dvouplášťová, včetně tepelné a zvukové izolace, dávkovací čerpadlo mycího a oplachového prostředku, mechanismus k předmytí, vyjímatelné síto na zachytávání nečistot, světlá vstupní výška cca 800mm, spotřeba vody na mycí cyklus max. 8 l, rekuperační jednotka,

Požadované příslušenství: automatický změkčovač vody

Pracovní stůl (pol. č. 4) – stávající

Mycí stůl (pol. č. 5) – stávající

Pracovní stůl (pol. č. 6) – rozměry 1200 x 700 x 900 mm

celonerezové provedení, s prolis deskou, spodní police, zadní a levý lem, síla plechu pracovní desky min. 1,5 mm,

Elektrický konvektomat (pol. č. 7)

celonerezové provedení, kapacita 20 x 1/1 GN, dotykový ovládací panel, dveře s dvojitým tvrzeným sklem, LED osvětlení varného prostoru, vaření: horký vzduch min. až 300°C, pára min. až 130°C, kombinace min. až 300°C, automaticky regulovaná vlhkost ve varné komoře, funkce pro rychlé odvlhčení varné komory, automaticky regulovaná parní kondenzace, volba rychlostí ventilátoru (minimálně 6 rychlostí), autoreversní chod ventilátoru pro rovnoměrnou tepelnou úpravu, sonda teploty jádra s minimálně 4 měřícími body, vyvíječ páry: denní automatické vypouštění bojleru a oplachování, bojler s automatickým programem odvápnění, signalizace potřeby odvápnění, signalizace nedostatku vody, automatický mycí systém s automatickým dávkováním, manuální mycí systém se zatahovací ruční sprchou

Pracovní stůl (pol. č. 8) – rozměry 1900 x 800 x 900 mm

celonerezové provedení, spodní police, zadní lem, síla plechu pracovní desky min. 1,5 mm,

Pracovní stůl (pol. č. 9) – rozměry 1800 x 700 x 900 mm

celonerezové provedení, spodní police, zadní lem, síla plechu pracovní desky min. 1,5 mm, pojízdné provedení 4 x kolečko min. průměr 125 mm, otočné, brzděné

Pracovní stůl (pol. č. 10) – rozměry 1900 x 800 x 900 mm

celonerezové provedení, spodní police, zadní lem, síla plechu pracovní desky min. 1,5 mm,

Termoport s horním plněním (pol. č. 11)

vložení GN 1/1 200, polyethylen + PUR pěna, thermoizolační vlastnosti, stohovatelný, vhodný pro mytí v myčce

Termoport s bočním plněním (pol. č. 12)

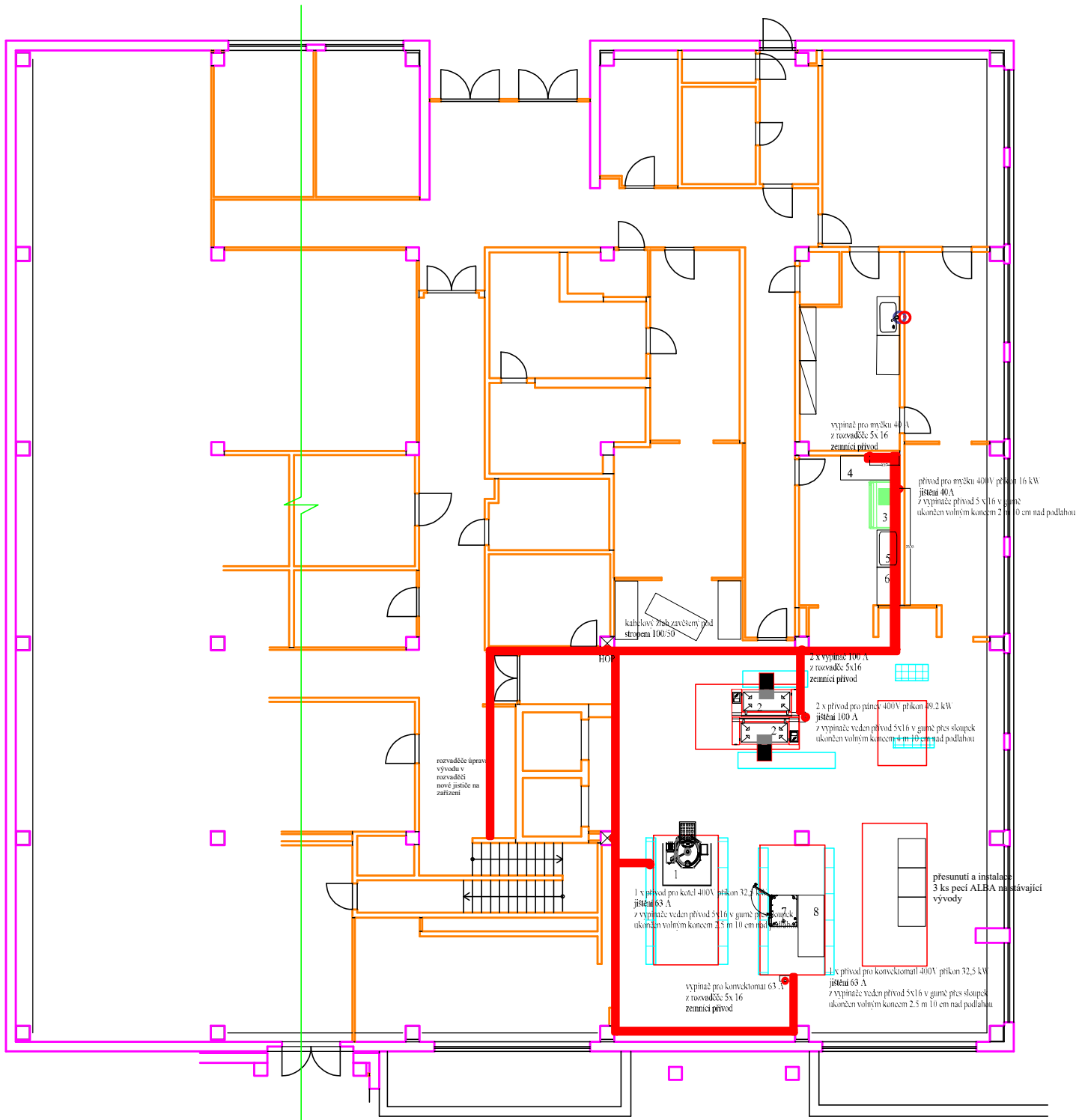
vložení více GN 1/1 do velikosti 2 x GN 1/1 200, polyethylen + PUR pěna, thermoizolační vlastnosti, stohovatelný, vhodný pro mytí v myčce

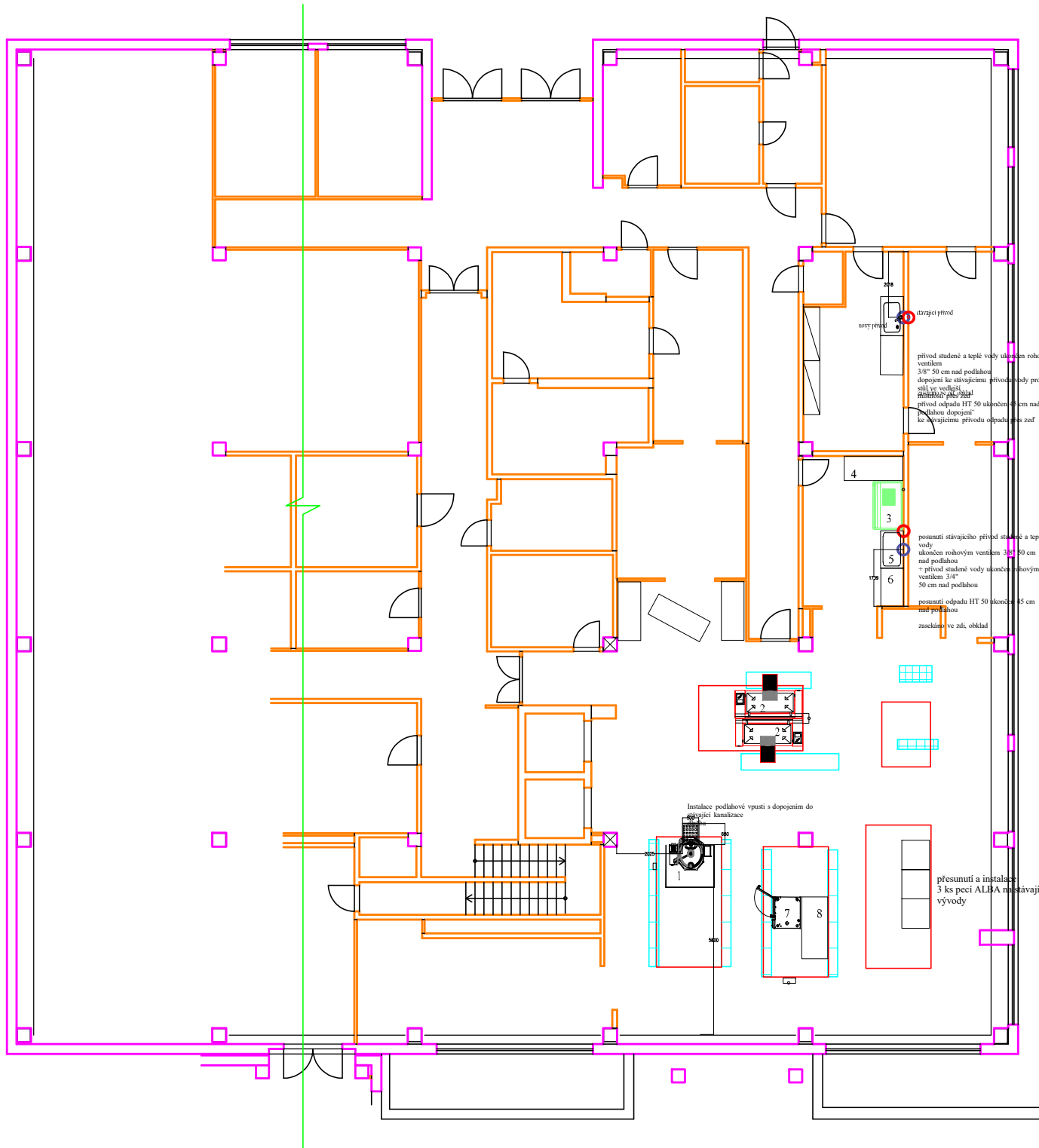
Sada GN do termoportů (pol. č. 13)

GN 1/1 200 s ušima, celonerezové provedení;
GN 1/1 100 s ušima, celonerezové provedení;
GN 1/2 200 s ušima, celonerezové provedení;
GN 1/3 200 s ušima, celonerezové provedení;
víko GN 1/1 200 s výřezem na uši, těsnění, celonerezové provedení;
víko GN 1/2 200 s výřezem na uši, těsnění, celonerezové provedení;
víko GN 1/3 200 s výřezem na uši, těsnění, celonerezové provedení;

Součástí montáže je přesun a instalace trojpece ALBA (pol. č. 14)

Součástí dodávky je zaškolení obsluhy, seznámení pracovníků zadavatele s obsluhou zařízení, technickými a provozními podmínkami, všeobecnými bezpečnostními pokyny ochrany zdraví při práci se zařízením a veškerými dalšími náležitostmi řádného provozu zařízení vyplývajícími z příslušných právních předpisů.





nový přípoj
dvířkací přívod

přívod studené a teplé vody ukončen rohovým ventilem 3/8" 50 cm nad podlahou
dopojení ke stávajícímu přívodu vody pro mycí sítě ve vedlejším přízemí plus zář
přívod odpadu HT 50 ukončen 45 cm nad podlahou dopojení ke stávajícímu přívodu odpadu přes zed

4

3

5

6

posunutí stávajícího přívodu studené a teplé vody ukončen rohovým ventilem 3/8" 80 cm nad podlahou
= přívod studené vody ukončen rohovým ventilem 3/4" 50 cm nad podlahou

posunutí odpadu HT 50 ukončen 85 cm nad podlahou
zasekáno ve zdi, obklad

Instalace podlahové vpusť s dopojením do stávající kanalizace

přesunutí a instalace 3 ks peci ALBA na stávající vývody

REKAPITULACE STAVBY

Kód:

Stavba: Základní škola Generála Janouška

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 15. 6. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				4 471 542,00
---------------------	--	--	--	---------------------

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	4 471 542,00	939 023,82
	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	5 410 565,82
-------------------	----------	------------	---------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód:

Stavba: Základní škola Generála Janouška

Místo: Datum: 15. 6. 2021

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		4 471 542,00	5 410 565,82
01	Elektroinstalace	179 034,75	216 632,05
02	Gastrovybavení	4 222 360,12	5 109 055,75
03	Stavební část	70 147,13	84 878,03

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Základní škola Generála Janouška

Objekt:

01 - Elektroinstalace

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

15. 6. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

179 034,75

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	179 034,75	21,00%	37 597,30
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

216 632,05

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Základní škola Generála Janouška

Objekt:

01 - Elektroinstalace

Místo:

Datum: 15. 6. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

179 034,75

Elektroinstalace

179 034,75

A. - Zařízení

159 142,00

B. - Vedlejší rozpočtové náklady

19 892,75

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Základní škola Generála Janouška

Objekt:

01 - Elektroinstalace

Místo:

Datum: 15. 6. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

179 034,75

D Elektroinstalace

179 034,75

D A. Zařízení

159 142,00

1	K	01	Odpojení technologického zařízení (5x stroj, připojení vypínače)	kpl	5,000	1 000,00	5 000,00
2	K	02	Ostatní demontáže (el.rozvody technol., kabeláž, trasování), 2x10h	hod	20,000	400,00	8 000,00
3	K	03	Dodávka materiálu pro úpravy a přezbrojení vývodů v rozvaděči	kpl	1,000	18 920,00	18 920,00
4	K	04	Montážní, demontážní práce a zapojení vývodů v rozvaděči	kpl	1,000	7 360,00	7 360,00
5	K	05	Dodávka kabelové trasy, drát.žlab do 100 mm, vč. příslušenství (držáky, závěsy, spojky, přísl.), celkem do 50 m	kpl	1,000	19 152,00	19 152,00
6	K	06	Montáž kabelové trasy, vč. příslušenství a kotvení, celkem do 50 m	kpl	1,000	15 130,00	15 130,00
7	K	07	Dodávka instal. úložného materiálu (lišty, profily, trubky, krabice, svorky, přísl.)	sada	1,000	7 235,00	7 235,00
8	K	08	Montáž instal. úložného materiálu (lišty, profily, trubky, krabice, svorky, přísl.)	sada	1,000	4 328,00	4 328,00
9	K	09	Dodávka průmyslových spínačů technologie, krytí IP65, In 40 - 100A dle zařízení	sada	1,000	14 796,00	14 796,00
10	K	10	Montáž a připojení průmyslových spínačů technologie, krytí IP65, In 40-100A dle zařízení	kpl	5,000	735,00	3 675,00
11	K	11	Dodávka silové kabeláže CYKY 5x6	sada	1,000	3 962,00	3 962,00
12	K	12	Dodávka silové kabeláže CYKY 5x10	sada	1,000	8 952,00	8 952,00
13	K	13	Dodávka silové kabeláže CYKY 5x16	sada	1,000	14 975,00	14 975,00
14	K	14	Dodávka silové kabeláže (koncová připojovací) CGSG 5x6-5x16 (celk.do 30 m)	sada	1,000	6 875,00	6 875,00
15	K	15	Montáž silové kabeláže 5x6 - 5x16 (do 160m)	sada	1,000	5 420,00	5 420,00
16	K	16	Dodávka vodičů pospojení, pr.6-25mm, PE, svorkovnice HOP	kpl	1,000	4 763,00	4 763,00
17	K	17	Montáž vodičů pospojení, pr.6-25mm, PE, svorkovnice HOP	kpl	1,000	3 080,00	3 080,00
18	K	18	Ukončení kabelů, vodičů, připojení v rozvaděči a na zařízení	kpl	1,000	1 789,00	1 789,00
19	K	19	Pomocné a stavební práce, sekání, prostupy apod. (6h)	kpl	1,000	2 400,00	2 400,00
20	K	20	Zprovoznění a oživení rozvodů (2x1h)	kpl	1,000	800,00	800,00
21	K	21	Revize elektro (řešené rozvody)	kpl	1,000	2 530,00	2 530,00

D B. Vedlejší rozpočtové náklady

19 892,75

22	K	22	Dopravné	kpl	1,000	12 731,36	12 731,36
23	K	23	Podružný materiál	kpl	1,000	4 774,26	4 774,26
24	K	24	PPV	kpl	1,000	2 387,13	2 387,13

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Základní škola Generála Janouška

Objekt:

02 - Gastrovybavení

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

15. 6. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

4 222 360,12

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	4 222 360,12	21,00%	886 695,63
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

5 109 055,75

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Základní škola Generála Janouška

Objekt:

02 - Gastrovybavení

Místo:

Datum: 15. 6. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

4 222 360,12

A. - Gastrovybavení

4 222 360,12

A. - Gastrovybavení

4 222 360,12

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Základní škola Generála Janouška

Objekt:

02 - Gastrovybavení

Místo:

Datum: 15. 6. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							4 222 360,12
D	A.		Gastrovybavení				4 222 360,12
D	A.		Gastrovybavení				4 222 360,12
1	K	01	Gastrovybavení - viz příloha	kpl	1,000	4 222 360,12	4 222 360,12

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Základní škola Generála Janouška

Objekt:

03 - Stavební část

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

15. 6. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

70 147,13

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	70 147,13	21,00%	14 730,90
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

84 878,03

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Základní škola Generála Janouška

Objekt:

03 - Stavební část

Místo:

Datum: 15. 6. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

70 147,13

HSV - Práce a dodávky HSV

33 182,13

1 - Zemní práce	2 078,22
4 - Vodorovné konstrukce	421,13
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	8 775,42
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	9 407,36
997 - Přesun sutě	12 500,00

PSV - Práce a dodávky PSV

36 965,00

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	553,49
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	15 815,64
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	5 875,00
771 - Podlahy z dlaždic	6 201,21
781 - Dokončovací práce - obklady	8 519,66

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Základní škola Generála Janouška

Objekt:

03 - Stavební část

Místo:

Datum: 15. 6. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

70 147,13

D	HSV		Práce a dodávky HSV				33 182,13
D	1		Zemní práce				2 078,22
1	K	132112111	Hloubení rýh š do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a 2 ručně	m3	1,000	1 411,59	1 411,59
2	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	0,703	948,26	666,63
D	4		Vodorovné konstrukce				421,13
3	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	0,250	1 684,53	421,13
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				8 775,42
4	K	612325423	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 50%	m2	4,000	399,60	1 598,40
5	K	631311125	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	1,000	5 859,29	5 859,29
6	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,022	59 897,03	1 317,73
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				9 407,36
7	K	965042221	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl do 1 m2	m3	1,000	6 427,96	6 427,96
8	K	97403R000	Výsekání rýh ve stěnách nebo příčkách pro přesun přívodu mvčky	m	2,000	299,35	598,70
9	K	97713R001	Prostup pro přemístění odpadu	kpl	1,000	1 231,18	1 231,18
10	K	978059511	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček	m2	4,000	287,38	1 149,52
D	997		Přesun sutě				12 500,00
11	K	99701R001	Odvoz a uložení výkopku, suti a vybouraných hmot na skládku	kpl	1,000	12 500,00	12 500,00
D	PSV		Práce a dodávky PSV				36 965,00
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				553,49
12	K	711111012	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nátěrem tekutou lepenkou	m2	2,500	35,46	88,65
13	M	24551030	stěrka hydroizolační	kg	4,375	106,25	464,84
D	721		Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				15 815,64
14	K	72117R001	Potrubí kanalizační KG-System SN 4 svodné DN 110, montáž a dodávka materiálu	m	5,000	1 720,01	8 600,05
15	K	72121R001	Montáž vpustí podlahových DN 110 ostatní typ	kus	1,000	2 215,59	2 215,59
16	K	99872R001	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
D	725		Zdravotechnika - zařizovací předměty				5 875,00
17	K	72582R001	Připojení zařizovacích předmětů včetně dodávky potřebného materiálu	soubor	1,000	5 875,00	5 875,00
D	771		Podlahy z dlaždic				6 201,21
18	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	2,500	67,86	169,65
19	K	771573810	Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených	m2	2,500	169,51	423,78
20	K	771574260	Montáž podlah keramických pro mechanické zatížení protiskluzných lepených flexibilním lepidlem	m2	2,500	720,00	1 800,00
21	M	59761415	dlažba keramická slinutá protiskluzná do interiéru	m2	3,000	901,25	2 703,75
22	K	771591112	Izolace pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	2,500	441,61	1 104,03
D	781		Dokončovací práce - obklady				8 519,66
23	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	4,000	67,86	271,44

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
24	K	781131112	Izolace pod obklad nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	4,000	511,31	2 045,24
25	K	781474112	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých lepených flexibilním lepidlem	m2	4,000	653,75	2 615,00
26	M	R00.R001	obkládačka RAKO	m2	4,400	815,45	3 587,98



MARCCRAB Gastro CB s.r.o.
Slovanská Alej 24 b
301 00 Plzeň

zvýšení kapacity školní kuchyně

Pol.	název	model	rozměr v mm	příkon/kW	voda/odpad	cena/ks	ks	DPH	celkem	DPH 21%
1	míchací kotel objem 200 litrů, dle specifikace	Dieta 200	1200x700x900				1	21	600 790	126 166
	podlahová vpust nerezová s vyjímatelným roštem, instalace ZTI	nerez	500x680x220				1	21	18 650	3 917
2	el. multifunkční pánev objem 200 l, dle specifikace	JIPA					2	21	1 478 000	310 380
	příslušenství dle specifikace	JUMP 201								
	vozík na olej s filtrací						1	21	98 000	20 580
	manipulační vozík s el. zdvihem na GN						1	21	65 000	13 650
	koše, ramena atd + vozík sada pro jednu pánev						1	21	103 300	21 693
3	myčka na provozní nádobí, dle specifikace	Wintherhater					1	21	608 500	127 785
		UF XL Energy								
	automatický změkčovač vody	DUOMATIC					1	21	51 500	10 815
4	pracovní stůl	původní					1	21	0	0
5	mycí stůl	původní					1	21	0	0
6	pracovní stůl s prolis deskou, spodní police, zadní a levý lem		1180x700x900				1	21	13 680	2 873
	síla plechu pro pracovní desku minimálně 1,5 mm									
7	el. konvektomat 20 x GN 1/1 vozík závažecá, dle specifikace	Sapiens					1	21	563 000	118 230
8	pracovní stůl s policí, zadní lem		1900x800x900				1	21	17 750	3 728
	síla plechu pro pracovní desku minimálně 1,5 mm									

9	pracovní stůl s policí, zadní lem, pojízdné provedení 4 x kolečko min. průměr 125 mm otočné bržděné		1800x700x900				3	21	74 670	15 681
10	pracovní stůl s policí, zadní lem		1900x800x902				1	21	17 750	3 728
11	termoprot s horním plněním pro vložení GN 1/1 200 polyethylen + PUR pěna, thermoizolační vlastnosti stohovatelný	ETOL 26 smart					18	21	75 600	15 876
12	termoport s bočním plněním pro vložení GN 1/1 možnost vložení vícero GN 1/1 do velikosti 2 x GN 1/1 200	ETOL 52 smart					8	21	79 920	16 783
13	sada GN do termoportů									
	GN 1/1 200 s ušima	nerez					24	21	25 560	5 368
	GN 1/1 100 s ušima	nerez					12	21	12 780	2 684
	GN 1/2 200 s ušima	nerez					20	21	14 100	2 961
	GN 1/3 200 s ušima	nerez					18	21	11 160	2 344
	víko GN 1/1 s výřezem na uši těsnění	nerez					32	21	41 440	8 702
	víko GN 1/2 s výřezem na uši těsnění	nerez					20	21	18 700	3 927
	víko GN 1/3 s výřezem na uši těsnění	nerez					18	21	12 510	2 627
14	součástí montáže je přesun a instalace trojpece ALBA						3	21	1 000	210
Celkem za dodávku zboží (bez DPH)									4 003 360,12 Kč	840 706
	+ instalace						1	21	200 000,00	42 000
	+ doprava						1	21	19 000,00	3990
Celkem za dodávku (bez DPH)									219 000	45 990
+ DPH 21%										886 696
Celkem za dodávku zboží (včetně DPH)									5 109 056	

