

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle § 2586 a následně zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku

Zhotovitel: **KXN CZ, s.r.o. se sídlem Hradec Králové, Říčařova 611/30, PSČ 503 01**

IČ: 28784111

DIČ: CZ28784111

Číslo účtu:  ČS a s. pobočka Hradec Králové

zapsaná v obchodního rejstříku Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl C, vl. 27182

zástupce pro věci smluvní: Ing. Zdeněk Kotek - jednatel

zástupce pro věci technické: Ing. Zdeněk Kotek

ID datové stránky: bapjc3m

(dále jen: „zhotovitel“)

a

Gymnázium, Praha 9, Litoměřická 726

Dv sio: *K. 10. 18*

Zpr: *UV*

Pocet listů: *10*

Č.j.:

P et li 10 (svazků) příloh: *TR*

406/2018

Skart. zn. a lhůta: *9/10*

1406

Objednatel: **Gymnázium, Praha 9, Litoměřická 726**

Litoměřická 726/17 190 21 Praha 9 - Prosek

IČ: 61387061

DIČ: nejsme plátcí daně

Číslo účtu: 19-3924960267/0100

Zastoupený: PhDr. Jaroslava Kuchařová

ID datové schránky: vtydicc

(dále jen „objednatel“)

I. Předmět smlouvy

1. „Rekonstrukce laboratoře chemie Gymnázia, Praha 9, Litoměřická 726“

Přesná specifikace a rozsah dodávky jsou zpracovány v přílohách této smlouvy o dílo tj. v podrobné cenové nabídce k projektu Rekonstrukce a modernizace laboratoře chemie s reg. č. CZ.07.4.67/0.0/0.0/16_36/0000424.

Další přílohou této smlouvy je poučení a souhlas se zpracováním osobních údajů.

II. Termín plnění

1. Převzetí pracoviště zhotovitelem bude uskutečněno dle dohody – prosinec 2018

Přesný termín převzetí pracoviště zhotovitelem bude upřesněn telefonicky nebo osobně v návaznosti na výrobním a přípravném průběhu zakázky. Přesný čas bude záviset na dopravní vzdálenosti do místa realizace.

2. Dílo bude prováděno v období prosinec 2018 – leden 2019

3. Termín dokončení a předání hotového díla se stanovuje na nejpozději do 31. ledna 2019

Přesný termín a čas předání hotového díla bude upřesněn osobně nebo telefonicky v návaznosti na průběhu zakázky.

III. Cena díla

1. Cena za dílo se sjednává ve výši 838 239,60 Kč vč. DPH.
(slovy: osmsettřicetosttisícdvěstětřicetdevětkorunčeskýchšedesáthaléřů).
2. Rozpis cen jednotlivých položek dodávky je vyjádřen v podrobné cenové nabídce, která je přílohou této smlouvy.
3. Objednatel se zavazuje zaplatit cenu za předmět smlouvy.

IV. Platební podmínky

1. Objednatel zaplatí zhotoviteli zálohu ve výši 400 tis. Kč, která bude fakturována po podpisu smlouvy a zaplacená v co nejkratším možném termínu, nejpozději však do 14 dnů, bankovním převodem na účet zhotovitele.
2. Po dokončení a předání díla objednateli, bude zhotovitel fakturovat zbývající výši smluvní ceny dle čl. III. 1. a to se splatností 14 dnů.
3. V případě, že při předání hotového díla budou zjištěny nedodělky nebo drobné nedostatky, vzniká zhotoviteli nárok na fakturaci dle čl. IV. 2. Zároveň však může objednatel uplatnit pozastávku v hodnotě 10% ze zbývající výše smluvní ceny dle čl. IV. 2. Zhotovitel bude pozastávku objednateli fakturovat po odstranění vad a nedodělků zhotovitelem a objednatel ji uhradí do 14 dnů.
4. Dnem připsání poslední částky z celkové výše smluvní ceny díla dle čl. III, b.1 získává objednatel vlastnické právo k dodanému vybavení dle čl. I. 1. Do té doby je vybavení majetkem zhotovitele.
5. Objednatel, příjemce plnění, prohlašuje, že plnění, které je předmětem smlouvy, nepoužije pro svou ekonomickou činnost, ale výlučně pro účely související s jeho činností při výkonu veřejné správy, při níž se nepovažuje za osobu povinnou k dani (viz § 5 odst. 3 zákona o DPH). Z uvedeného důvodu se na toto plnění nevztahuje režim přenesení daňové povinnosti dle § 92e uvedeného zákona a zhotovitelem bude vystavena faktura za předmětné plnění včetně daně z přidané hodnoty.

V. Smluvní pokuty, penále

1. Při nedodržení termínů úhrad faktur objednatel dle čl. IV. uhradí objednatel zhotoviteli penále ve výši 0,05% ze smluvní ceny díla za každý den prodlení.

VI. Závazky objednatele

1. Objednatel je povinen předat zhotoviteli pracoviště pro montáž bez faktických a právních vad, které by provádění montážních prací znemožňovaly nebo ztěžovaly, a ve stavu způsobilém k provádění díla a to dle termínu dle čl. II. 1., což bude provedeno písemnou formou s podpisem obou stran.
2. Objednatel je před předáním pracoviště pro montáž zhotoviteli povinen pracoviště řádně zajistit proti poškození a krádeži a zajistí zabezpečené skladové prostory pro prostředky potřebné k montáži.
3. Objednatel zajistí přístup šesti pracovníků zhotovitele do budovy a to až k místu pracoviště určeného pro montáž, a to v době dle čl. II. 2. Pro tyto účely bude mít zhotovitel potřebné klíče od budovy a místností,

které proti podpisu převezme pověřený pracovník zhotovitelem při převzetí pracoviště a odevzdá při předání hotového díla.

4. Nebude-li splněn některý z výše uvedených bodů tohoto článku smlouvy a nebude tak zajištěna plynulá realizace zakázky, není zhotovitel povinen plnit sjednané termíny dle čl II a nové termíny realizace zakázky budou sjednány novou písemnou dohodou.
5. Objednatel je povinen řídit se manuálem „návod a pokyny k užívání učebny“, který předá zhotovitel po dokončení díla..

VII. Závazky zhotovitele

1. Zhotovitel je povinen v průběhu realizace konzultovat na žádost objednatele případné návrhy na změny v rozsahu díla.
2. Zhotovitel se zavazuje nést odpovědnost za vlastní řízení postupu prací a za dodržování bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci.
3. Při zjištění, které by vedlo k provedení víceprací (tj. práce prováděné nad rámec vymezených a smluvně sjednaných prací) nebo ke změně v rozsahu provedení prací, je zhotovitel povinen přizvat k řešení objednatele a udělat zápis v montážním deníku.
4. Zhotovitel se zavazuje nést odpovědnost za způsobené škody objednateli, které vzniknou ve spojení s plněním této smlouvy.
5. Zhotovitel je povinen seznámit objednatele s obsluhou učebny.

VIII. Záruční podmínky

1. Záruka na dílo:
 - montážní část díla je 60 měsíců. Záruční lhůty na reklamovanou část díla se prodlužují o dobu počínaje dnem uplatnění reklamace a končí dnem odstranění vad zhotovitelem
 - nábytkové vybavení – kovové konstrukce, postformingové dřevotřískové desky a laminované dřevotřískové desky, provedené práce, rozvody elektroinstalace, vody a plynu je 5 let. Na povrch keramické tabule 20let. Ostatní vybavení 2 roky.
2. Záruka se nevztahuje na přirozené opotřebení výrobku.
3. Nároky na záruku zanikají v případě zásahu do výrobku a instalací osobou nepověřenou zhotovitelem.
4. Nároky na záruku zanikají, je-li závada v příčině související s:
 - mechanickými nebo chemickými vlivy
 - nepřiměřeným zacházením nebo přetěžováním výrobku
 - zasahováním do výrobku třetí osobou, nebo uživatelem nad rámec návodu k použití (viz. Předávací protokol a jeho přílohy)
 - tím, že nebylo dbáno návodu k použití (viz Předávací protokol a jeho přílohy)
 - tím, že uživatel nereklamoval závadu zjevnou při předávání zakázky (viz Předávací protokol a jeho přílohy)
5. V případě postupu, který není v souladu s návody, nemusí být zhotovitelem uznána záruka na dílo.

6. V případě neoprávněné reklamace nese objednatel náklady spojené s řešením problému.
7. *Veškeré vady díla je objednatel povinen uplatnit u zhotovitele bez zbytečného odkladu poté, kdy vadu zjistil, a to formou písemného oznámení (popř. faxem, e-mailem nebo datovou zprávou), obsahujícího specifikaci zjištěné vady. Objednatel bude vady díla oznamovat:*
 - na e-mailovou adresu: *kxn@kxn.cz*
 - na adresu: *KXN CZ, s.r.o., Říčařova 611/30, 503 01 Hradec Králové*

IX. Výrobní a montážní tolerance

1. Výrobní tolerance je stanovena do 2 mm.
2. Montážní tolerance je stanovena do 3mm při spojování kovu a desek, desek a desek, pro otevírací části stolů a tunelů za pomoci pantů.
3. Při vkládání desek (LDT nebo PD) do kovových konstrukcí nábytku - zapuštění desek do konstrukce je tolerance 3 mm.
4. Tolerance pro vložení nábytku do výklenků, otvorů ve zdech apod. je stanovena 2-5 cm od zdi (důvodem jsou zednické nerovnosti zdí výklenků, otvorů apod.).
5. Tolerance pro vložení skříněk do žákovských, mycích, středových, učitelských stolů je stanovena 2-4 cm (důvodem je snadné vyndání a manipulace se skříňkou popř. zavedenými kabely a rozvody).

X. Další ujednání

1. Objednatel umožní zhotoviteli přístup do školy a na pracoviště od 7.00 hod do 20.00hod., vč. *sobot, nedělí, svátků*. Pokud nebude zajištěn přístup na pracoviště dle výše uvedeného, posouvá se termín plnění o 7 - 14 dní nebo bude dohodnut nový termín plnění zakázky.
2. V průběhu realizace umožní škola přespání montážních pracovníků v učebně školy.
3. Po dobu realizace díla je vstup na pracoviště zakázán jakýmkoliv osobám mimo pracovníků zhotovitele (vstoupit na pracoviště může osoba uvedená jako zástupce objednatele v této smlouvě, vstup ostatních osob se děje na jejich vlastní nebezpečí).
4. V případě potřeby může pověřený zástupce objednatele písemně komunikovat se zástupcem zhotovitele, jde-li o konkrétní řešení věci, které mají zásadní vliv na průběh realizace zakázky.
5. V případě jednostranného odstoupení od uzavřené smlouvy si zhotovitel i objednatel vyhražují právo na náhradu nákladů, které jim v souvislosti s přípravou plnění, příp. s již provedenými pracemi a dodávkami vznikly.
6. V případě víceprací, jejichž rozsah v době uzavření smlouvy nelze odhadnout a ani je blíže specifikovat, má proto zhotovitel právo na zvýšení ceny nad rámec dohodnuté ceny za dílo, pouze však na základě oběma stranami odsouhlasené kalkulace a předané objednávky ze strany objednatele zhotoviteli.
7. Předání pracoviště pro montáž spolu s ostatními potřebnými informacemi, stejně jako předání díla bude provedeno ze strany objednatele i zhotovitele písemnou formou.
8. Obě strany se zavazují veškeré informace vyplývající z plnění této smlouvy držet v tajnosti a jejich zveřejňováním nepoškozovat jméno druhé strany.
9. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou výtiscích, z nichž každá strana obdrží jedno paré.
10. Nedílnou součástí této smlouvy jsou přílohy: Položková kalkulace, Pověření a povolení a souhlas se zpracováním osobních údajů.

11. Smlouva nabývá platnosti podpisem smlouvy.
12. Tato smlouva a veškeré právní vztahy z ní vzniklé se řídí právním řádem České republiky. Případné spory, které vzniknou na základě této smlouvy, budou řešeny příslušnými soudy České republiky.

Případné spory mezi společností KXN CZ, s.r.o. a objednatelem lze řešit také mimosoudní cestou. V takovém případě objednatel (spotřebitel) může kontaktovat subjekt mimosoudního řešení sporu, kterým je například Česká obchodní inspekce. Dříve než bude přistoupeno k mimosoudnímu řešení sporu společnost KXN CZ, s.r.o., doporučuje objednateli nejdříve využít kontakt na společnost KXN CZ, s.r.o. pro vyřešení nastalé situace.

Obě strany se podrobně seznámily s celou smlouvou, ceníkovými položkami, obsahem smlouvy a popisy technických vlastností výrobku. Objednatel i zhotovitel všem bodům a popisům rozumí a v době podpisu této smlouvy byly obě strany při plném vědomí a svéprávní. Strany podepsaly tuto smlouvu bez nátlaku.

Hradec Králové dne 19.10.2018

Praha dne 19. 10. 2018



zhotovitel



5
726

Kuchařová

POVĚŘENÍ

k zastupování dle smlouvy o dílo:

Objednatel: **Gymnázium, Praha 9, Litoměřická 726**
Litoměřická 726, 190 21 Praha 9

pověřuje tímto paní **Mgr. Olgu Kučerovou**

k jednání ve věci vybavení odborné učebny a to v rozsahu dle Smlouvy o dílo, ve věci předání a převzetí učebny a dalších technických záležitostech.

*Ve smluvních věcech zastupuje objednatele **PhDr. Jaroslava Kuchařová, ředitelka gymnázia.***

Praha dne 19. 10 2018



Za objednatele (ra ítko a podpis)

řé
č.

znost
do m

POVOLENÍ

k realizaci dle smlouvy o dílo k projektu Rekonstrukce a modernizace laboratoře chemie
s reg. č. CZ.07.4.67/0.0/0.0/16_36/0000424.

Objednatel: **Gymnázium, Praha 9, Litoměřická 726**

Litoměřická 726, 190 21 Praha 9

dává souhlas zhotoviteli s realizací odborné učebny v budově - adresa budovy:

Litoměřická 726, 190 21 Praha 9

ve stávající místnosti č.: laboratoř chemie

patro: 3 NP

Praha 19. 10. 2018

GYMNÁZIUM



_____ (razítko a podpis)

POVĚŘENÍ

k zastupování dle smlouvy o dílo:

Zhotovitel: KXN CZ, s.r.o. se sídlem Hradec Králové, Říčařova 611/30, PSČ 503 01

pověřuje tímto pana: *Jakuba Bártu*

k jednání ve věci vybavení a to v rozsahu dle Smlouvy o dílo, ve věci předání a převzetí a dalších technických záležitostech v průběhu montáže.

Ve smluvních věcech zastupuje zhotovitele: pan Ing. Zdeněk Kotek

Hr.

19. 10. 2018



Za zhotovitele (razítko a podpis)

Položkový rozpočet

Položka	Popis	Cena bez DPH	Cena včetně DPH
1.1.2.2.01	<p>Stoly pro pokusy žáků 4 žákovské oboustranné laboratorní stoly s rozměry š170xh130xv90cm z jackelové konstrukce 40x20mm s komaxitovou úpravou. Dvě vpusti kameninové 14,5x14,5cm, armatura oboustranná s neotočnými rameny z nerezavějící oceli s komaxitovou úpravou, se dvěma kohouty a nátrubky průměr 8mm na studenou vodu, vhodný k nasazení hadičky a vývěvy. Dva médiové kovové oboustranně zkosené sloupy s rozměry š14,5xh29xv70cm z jackelové 40x20 a plechové konstrukce s komaxitovou úpravou, každý sloup osazen dvěma kohouty na plyn, dvěma zásuvkami 230V. Laboratorní dvoupatrová police na laboratorní stůl s rozměry š170xh29xv60cm z jackelové konstrukce 40x20mm s komaxitovou úpravou. Součástí stolu jsou čtyři skříňky se čtyřmi zásuvkami, korpus s rozměry š50xh44xv81cm. 2 žákovské laboratorní mycí stoly s rozměry š50xh130xv90cm z jackelové konstrukce 40x20mm s komaxitovou úpravou. Speciální chemicky odolná dlažba vypárovaná chemicky odolnou spárovací hmotou. Dva dřezy kameninové hnědé 45x45cm, dvě pákové baterie vysoké.(nebo v obdobném rozsahu a kvalitě)</p>	305 940,00	370 187,40
1.1.2.2.02	<p>Digestoř Rozměry š130xh70xv245cm, s pracovní deskou, dlažba se speciální spárovací hmotou. Konstrukce kovová jackel s komaxitovou úpravou, v přední části kovový panel pro osazení ovládacích prvků, pracovní prostor z nehořlavého materiálu. Z přední části plynule výsuvné bezpečnostní sklo v kovovém rámečku, boky a záda prosklené s bezpečnostním sklem. Pod pracovní deskou skříňka s uzamykatelnými dvířky. Nad nehořlavým pracovním prostorem krytování technologie digestoře z laminované dřevotřísky tl. 18mm s olepenými hranami ABS 0,5mm technologií PUR vložené do uzavřené kovové konstrukce z jeklu opatřené komaxitem, v přední části technologická dvířka. Vpusť kameninová 14,5x14,5cm, armatura vysoká s neotočným ramenem s jedním kohoutem a nátrubkem průměr 8mm na studenou vodu, vhodný k nasazení hadičky a vývěvy. Armatura z nerezavějící oceli s komaxitovou úpravou. Plynový dvoukohout z chromu, obsahuje dvě pozice na napojení kahanu. (nebo v obdobném rozsahu a kvalitě)</p>	77 600,00	93 896,00
1.1.2.2.03	<p>Podlaha Stěrka na betonovou plochu pod podlahovou krytinu. Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou do nerovnosti 3mm. Dlažba protiskluzová. V ceně je zahrnut materiál a práce. (nebo v obdobném rozsahu a kvalitě)</p>	84 380,00	102 099,80
1.1.2.2.04	<p>Tabule s projektorem, polička Obdélníková magnetická tabule pro popis fixou, povrch bílá dvouvrstvá keramika. Projektor DLP, nat. WXGA (1280x800), 16:10, 3300 ANSI lm, kontrast 10000:1, 3D ready, 2x HDMI, MHL, DSub, mini USB, RCA, LAN, repro 8W, DO, (nebo v obdobném rozsahu a kvalitě)</p>	32 700,00	39 567,00
1.1.2.2.05	<p>Rozvody plynu Drážkování pro plyn v betonové podlaze, rozvod plynu v betonové podlaze, zapojení plynu žákovských pracovišť, rozvod a zapojení plynu digestoře, spojení plynového potrubí s přípojnicí PE v rozvaděči, revize plynu (nebo v obdobném rozsahu a kvalitě)</p>	41 680,00	50 432,80

Položkový rozpočet

1.1.2.2.06	Rozvody vody a odpadu Rozvod a zapojení vody do umyvadla, rozvod a zapojení vody v žákovských stolech, přívod vody do digestoře, drážkování pro vodu a odpad, přívod odpadu pod žákovské stoly, rozvod a zapojení odpadu žákovských pracovišť, umyvadla a digestoře	31 990,00	38 707,90
1.1.2.2.07	Rozvody elektroinstalace rozvody a zapojení pro dataprojektor, digestoř, zapojení žákovského laboratorního pracoviště, drážkování pro elektroinstalaci, revize elektroinstalace, přívod a zapojení zásuvky 230V pro učitele	29 980,00	36 275,80
1.1.2.2.08	Demontáž a likvidace Nakládka, odvoz a likvidace odpadu a vybouraných hmot, demontáž stávajícího vybavení učebny	30 980,00	37 485 ,80
1.1.2.2.09	Doprava a montáž	38 140,00	46 149,40
1.1.2.2.10	Mycí kout a obklady Umyvadlo na stěnu s otvorem pro stojánkovou baterii, se sifonem, položka obsahuje pákovou baterii s krátkým ramínkem. Obklady - Položka obsahuje materiál a práci spojenou s nalepením obkladu, položka obsahuje demontáž stávajících obkladů včetně začištění a omítnutí.	7 400,00	8 954,00
1.1.2.2.11	Skříně na chemikálie Uzamykatelná vysoká skříň na chemikálie s plnými dvířky a nástavcem Rozměry skříně: 80xh38xv190cm Rozměry nástavce: 80xh38xv80 cm (nebo v obdobném rozsahu a kvalitě)	11 970,00	14 483,70
Celková cena		692 760,00 Kč	838 239,60 Kč

