
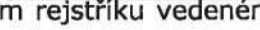






Smlouva o dílo č. j. NA-100-3/11-2021

„Rekonstrukce objektu KIII – 3. etapa“
uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění
pozdějších předpisů





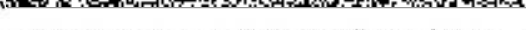
Článek I Smluvní strany

HORA s.r.o.

se sídlem Tržní 274/2, 390 01 Tábor
zastoupený: Ing. Janem Horou, jednatelem
IČO: 26015889
DIČ: CZ26015889
Bankovní spojení: 
Číslo účtu: 
Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném 
Kontaktní osoba: 
Telefon: 
E-mail: 
dále jen „zhotovitel“

a

Česká republika - Národní archiv

se sídlem: Archivní 2257/4, 149 00 Praha 4
zastoupený: PhDr. Evou Drašarovou, CSc., ředitelkou Národního archivu
IČO: 70979821
DIČ: CZ70979821
Bankovní spojení: 
Číslo účtu: 
Kontaktní osoba: 
Telefon: 
E-mail: 
dále jen „objednatel“
dále také zhotovitel a objednatel společně označovaní jako „smluvní strany“
uzavřely níže uvedeného dne tuto **smlouvu o dílo**:

Článek II. Předmět smlouvy

Zhotovitel se zavazuje, že na vlastní náklady a nebezpečí provede pro objednatele dodávku stavebních, montážních a řemeslných prací spojených s akcí „**Rekonstrukce objektu KIII – 3. etapa**“ pro účely této smlouvy dále jen „dílo“. Dílo bude probíhat v souladu se zpracovanou projektovou dokumentací pro provádění stavby, která tvoří přílohu č. 3 této smlouvy, a kterou se objednatel zavazuje poskytnout zhotoviteli před podpisem této smlouvy v trojím vyhotovení v listinné podobě a v jednom vyhotovení ve formátu PDF na CD-R či DVD.

1. Součástí předmětu plnění dle této smlouvy je rovněž:

- **Zpracování dokumentace skutečného provedení díla (3× v listinné podobě v měřítku 1:50, 1× v elektronické podobě ve formátu PDF na CD-R či DVD).**
- **Vypracování a projednání případné změny díla před dokončením s příslušným stavebním úřadem.**

- **Zajištění a předání veškerých potřebných dokladů, revizí, atestů apod. nutných k vydání kolaudačního souhlasu a prokazujících kvalitu provedeného díla**
 - **Kompletace veškeré dokumentace požadované pro kolaudační řízení v listinné a elektronické podobě.**
2. Zhotovitel prohlašuje, že je způsobilý k řádnému a včasnému provedení díla dle této smlouvy, že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou třeba k řádnému zhotovení díla. Pokud některé práce na sjednaném díle zajistí prostřednictvím třetích osob, odpovídá za kvalitu prací a dodávky jako by dílo prováděl sám, a zavazuje se veškeré práce poddodavatelů řádně koordinovat. Případný poddodavatel musí splňovat stejné kvalifikační a ekonomické podmínky jako zhotovitel. Změna poddodavatele v průběhu plnění je možná pouze po předchozím písemném souhlasu objednatele a zhotovitel je oprávněn změnit tyto poddodavatele pouze ze závažných důvodů.
 3. Zhotovitel prohlašuje, že není v úpadku, ani mu úpadek nehrozí a není mu známo, že by vůči němu bylo zahájeno insolvenční řízení. Dále prohlašuje, že mu není známo, že by vůči němu bylo zahájeno soudní, správní, daňové či jiné řízení na plnění, které by mohlo být důvodem exekuce na majetek zhotovitele, a že neexistuje žádné pravomocné rozhodnutí soudu, správního, daňového či jiného orgánu, na základě kterého by bylo možno vůči němu vést exekuci na majetek.
 4. Smluvní strany prohlašují, že identifikační údaje uvedené v článku I. této smlouvy odpovídají aktuálnímu stavu a že osobami jednajícími při uzavření této smlouvy jsou osoby oprávněné k jednání za smluvní strany bez jakéhokoliv omezení vnitřními předpisy smluvních stran nebo obecně závaznými platnými právními předpisy. Jakékoliv změny údajů uvedených v článku I. této smlouvy, jež nastanou v době účinnosti této smlouvy, je smluvní strana povinna bez zbytečného odkladu písemně sdělit druhé smluvní straně.

Článek III. Doba a místo plnění

1. Zhotovitel se zavazuje zrealizovat předmět plnění v termínech uvedených v podrobném harmonogramu plnění, který tvoří přílohu č. 2 této smlouvy.
2. Předání a převzetí staveniště se uskuteční nejpozději do 3 pracovních dnů ode dne účinnosti této smlouvy, a to na základě písemného protokolu.
3. Doba plnění:
Požadovaný termín dokončení díla: 30. září 2021.
4. Termín vyklizení staveniště – nejpozději do 20 dnů po nabytí právní moci kolaudačního souhlasu.
5. Místem plnění je Poněšická 1077, 373 41 Hluboká nad Vltavou.

Článek IV. Cena za dílo

1. Cena za dílo byla sjednána podle cenové nabídky, kterou zhotovitel předložil v rámci veřejné zakázky. Smluvní strany se dohodly, že cena za dílo provedené v rozsahu

uvedeném v čl. II. této smlouvy a v termínu dle čl. III. této smlouvy je stanovena jako cena nejvýše přípustná a činí:

2. Cena díla celkem:

| | |
|------------|------------------|
| bez DPH | 12.002.141,79 Kč |
| DPH 21% | 2.520.449,78 Kč |
| včetně DPH | 14.522.591,57 Kč |

(slovy: *dvanať milionů dva tisíce jedno sto čtyřicet jedna korun českých sedmdesát devět haléřů bez DPH*)
3. Cena za zhotovení díla je položkově členěna v nabídce zhotovitele, a to dle oceněného výkazu výměr, který tvoří přílohu č. 1 této smlouvy.
4. Cena díla v sobě zahrnuje veškeré náklady nezbytné k řádnému, úplnému a kvalitnímu provedení díla, včetně všech rizik a vlivů během provádění díla. Cena díla zahrnuje mimo jiné náklady na dopravu, instalaci, odvoz a likvidaci odpadů z dodávek, náklady na vybavení místa, montáže, uskladnění, zařízení staveniště, dodávku energií, odvoz a likvidaci odpadů včetně skládkovného, náklady na používání strojů a služeb až do skutečného dokončení díla, náklady na zhotovování výrobků, obstarání a přepravu věcí, zařízení, materiálu, dodávek, náklady na schvalovací řízení, pojištění, garance, daně, cla, poplatky, inflační vlivy a jakékoli další výdaje nutné pro realizaci díla.
5. Cenu díla je možné změnit pouze, dojde-li ke změnám právních předpisů upravujících daň z přidané hodnoty, které budou mít vliv na výši nebo uplatňování daně z přidané hodnoty. Tímto způsobem může dojít ke zvýšení pouze dosud neuhrazené části ceny díla.

Článek V. Platební podmínky

1. Smluvní strany se dohodly na tom, že úhrada ceny díla bude uskutečňována v měsíčním intervalu na základě platebního dokladu (faktury) vystaveného zhotovitelem. Součástí faktury musí být soupis skutečně provedených stavební prací, dodávek a služeb uskutečněných zhotovitelem za uplynulý kalendářní měsíc. Zjišťování rozsahu a ceny se provádí zjišťovacím protokolem, doloženým soupisem provedených prací, dodávek a služeb v členění podle položek, množství a seznamu prací dle jednotlivých stavebních objektů a/nebo technologických souborů obsažených v nabídce včetně příslušných příloh, rozpisů, výpočtů. Podpisem zjišťovacího protokolu a soupisu provedených prací objednatelům vzniká zhotoviteli právo fakturovat cenu dílčího plnění platebním dokladem včetně DPH. Dnem uskutečnění dílčího zdanitelného plnění (DUZP) je poslední den zjišťovaného měsíce.
2. Konečná faktura bude vystavena zhotovitelem nejpozději do 10 kalendářních dnů po podpisu protokolu o předání a převzetí díla.
3. Splatnost faktur je do 30 kalendářních dnů od jejich doručení objednateli.
4. Provedené stavební práce, dodávky nebo služby, které budou vykazovat zřejmé vady, případně nebudou odpovídat této smlouvě, nebudou zhotoviteli uhrazeny. V případě, že objednatel bude mít pochybnosti o kvalitě provedené práce, dodávek nebo služeb, je oprávněn pozdržet úhradu faktur do doby, než zhotovitel prokáže soulad s podmínkami této smlouvy.
6. Zhotovitel se zavazuje, že jím vystavená faktura bude kromě náležitostí stanovených obecně závaznými právními předpisy obsahovat tyto údaje:

- a) označení faktury a její číslo,
 - b) název, sídlo, IČO a DIČ objednatele a jeho bankovní spojení,
 - c) název, sídlo, IČO a DIČ zhotovitele a jeho bankovní spojení,
 - d) název díla, číslo smlouvy,
 - e) fakturovaná částka,
 - f) datum vystavení a odeslání faktury,
 - g) datum uskutečnění zdanitelného plnění,
 - h) splatnost,
 - i) číslo účtu zhotovitele.
7. V případě, že zhotovitelem vystavená faktura bude obsahovat nesprávné či neúplné údaje, je objednatel oprávněn ji do data splatnosti vrátit s tím, že zhotovitel je poté povinen vystavit novou fakturu s novým termínem splatnosti. V takovém případě není objednatel v prodlení s úhradou.
8. V případě, že objednatel zaplatí cenu za dílo po lhůtě splatnosti, je zhotovitel oprávněn požadovat po objednateli zaplacení smluvních úroků z prodlení ve výši 0,05 % z ceny předmětu plnění za každý den prodlení.
9. Veškeré platby budou poukázány bankovním převodem na účet zhotovitele uvedený na faktuře. Za okamžik zaplacení je považován den, kdy je částka připsána na účet zhotovitele.
10. Případné vícepráce mohou být prováděny pouze na základě písemného souhlasu obou smluvních stran a v souladu se zákonem 134/2016 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů.

Článek VI. Předání a převzetí díla

1. Zhotovitel je povinen provést dílo s náležitou odbornou péčí a v souladu s touto smlouvou, jejími přílohami a v souladu s právními a technickými předpisy, které se vztahují na předmět plnění této smlouvy.
2. O předání a převzetí provedeného díla sepíše smluvní strany Protokol o předání a převzetí díla. Protokol obsahuje zejména následující náležitosti:
 - a) označení a číslo Protokolu o převzetí díla,
 - b) název a sídlo objednatele a zhotovitele,
 - c) odkaz na tuto smlouvu,
 - d) datum provedení díla,
 - e) případné vady zjištěné a vytknuté při převzetí díla objednatelem, které nebrání uvedení díla do provozu, včetně termínu jejich odstranění. Jestliže je protokol o předání a převzetí díla podepsán oběma smluvními stranami, považují se veškeré údaje o opatření a lhůtách v zápise uvedených za dohodnuté. Jestliže objednatel uvede v protokolu o předání a převzetí reklamované vady nebo popíše, jak se projevují, platí, že tím současně požaduje bezplatné odstranění vad.
3. Zhotovitel je povinen písemně oznámit objednateli nejpozději 14 dnů předem kdy bude dílo připraveno k předání a převzetí.

Článek VII. Povinnosti zhotovitele

1. Na prováděné dílo bude zhotovitelem veden stavební deník v rozsahu stanoveném zákonem č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „stavební zákon“), a prováděcí vyhláškou č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů, do kterého budou zapisovány skutečnosti rozhodné pro splnění smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací a jejich jakosti, zdůvodnění odchylek prováděných prací od projektové dokumentace a údaje důležité pro posouzení hospodárnosti prací. Stavební deník bude objednateli a pověřené osobě denně přístupný na stavbě. Pokud objednatel nebude souhlasit se zápisem zhotovitele ve stavebním deníku, uvede do něj své připomínky neprodleně, nejpozději však do tří pracovních dnů, aby nedocházelo ke zpoždování stavebních prací, jinak se předpokládá, že se zápisem souhlasí. Objednatel je oprávněn zmocnit osobu vykonávající technický dozor na stavbě k provádění zápisu ve stavebním deníku, kontrole provádění díla a případnému zastavení provádění díla. Každý týden objednatel obdrží kopie zápisů z SD za uplynulé období.
2. Na stavbě budou probíhat v dohodnutý den pravidelné kontrolní prohlídky 1x týdně za účasti oprávněných zástupců obou smluvních stran, pokud nebude dohodnuto jinak. Výsledky kontrolních prohlídek budou shrnuty v zápise podepsaném zástupci obou smluvních stran.
3. Zhotovitel vybuduje vlastním nákladem a na vlastní nebezpečí po odsouhlasení objednatelem zařízení staveniště, a to v rozsahu nutném pro realizaci díla. Náklady na vybudování staveniště, obstarání zařízení, ostrahu a skladování věcí nutných k provedení díla, jsou součástí předmětu díla a jeho ceny.
4. Zhotovitel se zavazuje umožnit objednateli konat kontroly provádění díla.
5. Zhotovitel se zavazuje vyzvat objednatele zápisem ve stavebním deníku ke kontrole všech prací, které mají být zabudované nebo se stanou nepřístupné, a to nejméně 5 pracovních dní před jejich zakrytím. Pokud se objednatel nedostaví a nevykoná kontrolu těchto prací, je zhotovitel oprávněn v práci pokračovat. Pokud bude objednatel dodatečně požadovat odkrytí těchto prací, je zhotovitel povinen tento požadavek splnit na náklady objednatele. Nevyzve-li zhotovitel objednatele ke kontrole těchto prací, je zhotovitel povinen na písemnou žádost objednatele ve stavebním deníku tyto práce odkrýt a znovu zakrýt a nést veškeré náklady s tím spojené, a to i v případě, že tyto práce byly řádně provedeny.
6. Zhotovitel předloží k předání díla doklady o zkouškách a revizích vyžadovaných podle příslušných ustanovení stavebního zákona.
7. Zhotovitel rovněž předá doklady o jakosti a kompletnosti dodávek pro stavbu včetně výrobků zabudovaných, atesty dodávek, osvědčení, záruční listy atd.
8. Po předání staveniště je zhotovitel plně odpovědný za stavební materiál a ostatní zařízení staveniště.
10. Zhotovitel na vlastní náklady zajišťuje likvidaci veškerého vyprodukovaného odpadu, který vznikne při provádění díla. Při nakládání s odpady je povinen postupovat v souladu s obecně závaznými právními předpisy jako jejich původce.
11. Zhotovitel je povinen zabránit úniku jakékoliv nebezpečné látky, jež by mohla jakýmkoliv způsobem negativně zasáhnout nebo poškodit majetek objednatele, životní prostředí, nebo by mohla způsobit škody na lidském zdraví. V případě vzniku výše popsané situace je zhotovitel povinen neprodleně informovat objednatele a uhradit náklady na likvidaci havárie či ekologické škody v plné výši.


12. Zhotovitel se zavazuje dodržovat mlčenlivost o všech skutečnostech a informacích týkajících se léčebné, ekonomické, obchodní či technické činnosti objednatele, které zjistí nebo mu budou poskytnuty v souvislosti s činností prováděnou na základě této smlouvy. Zhotovitel se zavazuje, že výše uvedené informace neposkytne třetí osobě, nevyužije jich ve vlastní prospěch ani ve prospěch třetích osob.
13. Zhotovitel prohlašuje, že má sjednáno platné pojištění odpovědnosti za škody způsobené prováděním díla s limitem pojistného plnění ve výši **min. 20 000 000 Kč** a tato pojistka zůstane v platnosti po celou dobu plnění díla. Kopii pojistné smlouvy předloží zhotovitel při podpisu této smlouvy.
14. Zhotovitel je povinen vyklidit staveniště a uvést prostor staveniště do původního stavu nejpozději do 5ti pracovních dnů po ukončení zkušebního provozu.
15. Zhotovitel se zavazuje k součinnosti a umožní kontrolu vynaložených prostředků vyplývajících ze zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
16. Zhotovitel se zavazuje po celou dobu provádění díla dodržovat pravidla režimu staveniště, která budou stanovena a zapsána do protokolu o předání a převzetí staveniště.
17. Zhotovitel se zavazuje v případě znečištění veřejných nebo areálových komunikací v souvislosti s plněním díla provádět jejich očištění bez prodlení.
18. Zhotovitel je povinen dodržovat platné právní předpisy a normy týkající se BOZP a PO.

Článek VIII. Povinnosti objednatele

1. Objednatel je povinen poskytnout zhotoviteli potřebnou součinnost při provádění díla, spočívající zejména v zajištění připravenosti montážních míst, popřípadě jejich částí.
2. O dobu prodlení objednatele se zajištěním připravenosti montážních míst se prodlužuje doba pro předání provedeného díla uvedená v čl. III. této smlouvy.

Článek IX. Záruka za jakost a smluvní pokuty

Zhotovitel poskytuje následující záruky za jakost díla:

1. Zhotovitel je vůči objednateli odpovědný za veškeré vady díla po dobu záruky. Záruční lhůta na dílo činí **60 měsíců**.
2. Záruční lhůta počíná běžet prvním dnem po podpisu protokolu o předání a převzetí díla.
3. Zhotovitel se zavazuje bezplatně odstranit vady díla, které se vyskytnou v záruční době a v případě havárie. Bezplatný záruční servis pokrývá i náklady na případně dodávaný materiál, cestu a práci zhotovitele.
4. Zhotovitel zahájí práce na odstranění závady nejpozději do 24 hodin po písemném oznámení vady objednatelem na e-mailovou adresu zhotovitele  a

odstraní závadu v záruční době do **2 pracovních dnů** od nástupu na opravu, nedohodnou-li se strany dodatečně písemně jinak.

5. V případě nedodržení termínu dokončení díla zhotovitelem je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **15.000 Kč** za každý den prodlení.
6. V případě nedodržení termínu vyklizení staveniště podle čl. III. bod 4. této smlouvy je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **5.000 Kč** za každý den prodlení.
7. Za nedodržení pravidel bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci je objednatel oprávněn účtovat smluvní pokutu ve výši **5.000 Kč** za každý jednotlivý zjištěný případ.
8. Za nedodržení pravidel režimu staveniště je objednatel oprávněn účtovat smluvní pokutu ve výši **3.000 Kč** za každý jednotlivý zjištěný případ.
9. Za nedodržení očištění komunikací v souvislosti s plněním díla je objednatel oprávněn účtovat smluvní pokutu ve výši **1.000 Kč** za každý jednotlivý zjištěný případ.
10. Pro případ poškození nebo znečištění stávajících technologií, kterých se netýká rekonstrukce dle této smlouvy stavebním prachem, je zhotovitel povinen odstranit taková poškození. V opačném případě je objednatel oprávněn účtovat smluvní pokutu ve výši **5.000 Kč** za každý jednotlivý zjištěný případ (jedná se např. o diesel-agregáty včetně nádrže s naftou, EPS, hasicí systém GHZ, přístupový systém elektroinstalace, osvětlení, konvektory vytápění, podlaha, dveře apod.).
11. Při nedodržení dohodnutého termínu odstranění vad uvedených v zápise o předání a převzetí díla zhotovitelem uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši **2.000 Kč** za každou jednotlivou vadu a každý den prodlení.
12. Při nedodržení termínu odstranění vad v záruční lhůtě zhotovitelem uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu u:
 - vad ohrožujících provoz objektu (havarijní vady) ve výši **3.000 Kč**,
 - vad nebránících užívání objektu ve výši **500 Kč**,v obou případech za každý jednotlivý případ a každý započatý den prodlení.
13. Záruční doba se prodlužuje o dobu trvání vady, která brání užívání díla a účelu, ke kterému ho objednatel objednal.
14. Úhradou smluvní pokuty není dotčen nárok objednatele na náhradu škody (újmy).

Článek XI.

Ustanovení o vzniku a zániku smlouvy

1. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci smluvních stran a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv Ministerstva vnitra ČR postupem dle zákona č. 340/2015 Sb., zákon o registru smluv, v platném znění. Podpisem této smlouvy zhotovitel s uveřejněním souhlasí. Uveřejnění této smlouvy v registru smluv se zavazuje zajistit objednatel bez zbytečného odkladu po podpisu této smlouvy.
2. Tato smlouva může být zrušena dohodou smluvních stran v písemné formě, přičemž účinky zrušení této smlouvy nastanou k okamžiku stanoveném v takovéto dohodě. Nebude-li takovýto okamžik dohodou stanoven, pak tyto účinky nastanou ke dni uzavření takovéto dohody.

3. Objednatel je oprávněn od této smlouvy odstoupit, a to i částečně, v případě závažného porušení smluvní nebo zákonné povinnosti zhotovitelem.
4. Za závažné porušení smluvní povinnosti se považuje zejména:
 - nedodržení závazných právních, hygienických nebo technických norem nebo pravomocného rozhodnutí orgánu státní správy,
 - prodlení se zhotovením díla dle této smlouvy po dobu delší než 10 dnů,
 - provádění díla v rozporu s touto smlouvou či s pokyny objednatele, pokud tyto pokyny nebudou v rozporu s právními, hygienickými nebo technickými předpisy.
5. Objednatel je dále oprávněn od této smlouvy odstoupit v případě, že:
 - nastane důvod pro odstoupení od smlouvy dle příslušných ustanovení občanského zákoníku,
 - zhotovitel pozbude oprávnění vyžadované právními předpisy k činnostem, k jejichž provádění je zhotovitel povinen dle této smlouvy,
 - zhotovitel převede na třetí osobu svůj podnik nebo jeho část související s prováděním díla podle této smlouvy bez předchozího písemného souhlasu objednatele,
 - zhotovitel pozbude kterékoli jiného kvalifikačního předpokladu, jehož splnění bylo předpokladem pro účast v zadávacím řízení,
6. Zhotovitel je oprávněn od této smlouvy odstoupit v případě, že objednatel bude v prodlení s úhradou svých peněžitých závazků vyplývajících z této smlouvy po dobu delší než 30 dnů.
7. Účinky každého odstoupení od smlouvy nastávají okamžikem doručení písemného projevu vůle odstoupit od této smlouvy druhé smluvní straně. Odstoupení od smlouvy se nedotýká nároku na náhradu škody vzniklé porušením této smlouvy ani již vzniklého nároku na zaplacení smluvních pokut.
8. V případě předčasného ukončení této smlouvy je zhotovitel povinen poskytnout objednateli nezbytnou součinnost tak, aby objednateli nevznikla škoda (újma), zejména zajištěním provádění nezbytných činností do doby započetí prací novým zhotovitelem, a to za podmínek stanovených právními předpisy upravujícími zadávání veřejných zakázek.

Článek XII. Zvláštní ujednání

1. Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla, a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné.
2. Při provádění díla dodrží zhotovitel příslušná ustanovení vyhl. č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, ve znění pozdějších předpisů, upravující obecné technické požadavky na provádění staveb a příslušné technické normy. Všechny ČSN a ON dosud platné jsou pro předmět této smlouvy závazné.
3. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli škody způsobené porušením povinností zhotovitele vyplývajících z této smlouvy a obecně závazných právních předpisů.

Článek XIII. Technický dozor objednatele

1. Objednatel vykonává na stavbě technický dozor a v jeho průběhu sleduje zejména, zda jsou práce prováděny v souladu se smlouvou a projektem, podle technických a technologických norem a jiných právních předpisů a rozhodnutí veřejnoprávních orgánů. Za tím účelem má přístup na staveniště. Může si vyžádat výrobní výkresy nebo jiné prováděcí podklady a výsledky kvalitativních kontrol a zkoušek k nahlédnutí.
2. Zjistí-li technický dozor objednatele v průběhu provádění díla nedostatky spočívající ve špatné kvalitě prováděných prací nebo rozdíl v provedených pracích oproti podmínkám sjednaným ve smlouvě, upozorní neprodleně po tomto zjištění zhotovitele na tyto nedostatky zápisem do stavebního deníku.
3. Technický dozor objednatele není oprávněn zasahovat do činnosti zhotovitele, je však oprávněn dát pracovníkům zhotovitele příkaz přerušit práce, pokud odpovědný zástupce zhotovitele není dosažitelný a je-li ohrožena bezpečnost prováděné stavby, život nebo zdraví pracujících na stavbě, nebo zhotovitel provádí dílo vadně či v rozporu s požadavky a potřebami objednatele.

Článek XIV. Závěrečná ustanovení

1. Právní vztahy založené touto smlouvou a v ní výslovně neupravené se řídí občanským zákoníkem a obecně závaznými právními předpisy.
2. Spory vyplývající z této smlouvy budou řešeny dohodou smluvních stran. V případě, že spor nebude vyřešen smírnou cestou, budou řešeny věcně a místně příslušným soudem.
3. V této smlouvě uváděné plnění ve dnech znamená kalendářní dny, pokud není ve smlouvě výslovně stanoveno, že se jedná o dny pracovní, kterými se rozumí pondělí až pátek, s výjimkou státem uznaných svátků.
4. Pokud nejsou pro ostatní konkrétní závazky uvedeny termíny přímo v textu, platí zásada, že dlužník je povinen splnit závazek bez zbytečného odkladu poté, kdy byl druhou stranou o to písemně, ústně či e-mailem požádán.
5. V případě pochybností se má za to, že veškeré písemnosti vyměňované mezi smluvními stranami byly doručeny třetím dnem následujícím po dni, kdy byly prokazatelně předány poštovní přepravě. Každá písemnost doručená osobně se považuje za doručenou k datu vyznačenému na potvrzení o převzetí, které je přebírající smluvní strana povinna vystavit. Písemnosti zaslané faxem nebo e-mailem se považují za doručené v den jejich odeslání. Důležité písemnosti zasílané faxem či e-mailem musí být rovněž do dvou dnů zaslány druhé straně doporučenou poštou.
6. Zhotovitel podpisem této smlouvy bere na vědomí, že objednatel je ve smyslu nařízení Evropského parlamentu a Rady EU č. 2016/679 ze dne 27. dubna 2016, o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů (GDPR), správcem osobních údajů subjektu údajů, a že tyto osobní údaje sám zpracovává a shromažďuje pro účely realizace této smlouvy, bez využití zpracovatele údajů. Zhotovitel prohlašuje, že si je vědom všech svých legislativních práv a povinností v souvislosti s poskytnutím osobních údajů objednateli, a to pouze k účelu danému touto smlouvou.

7. Veškeré změny nebo doplňky této smlouvy musí být provedeny formou písemných, vzestupně číslovaných dodatků podepsaných osobami oprávněnými jednat a podepisovat ve věcech smluvních a vstupují v platnost dnem podpisu oběma smluvními stranami.
8. Tato smlouva je vyhotovena v elektronické podobě ve formátu .pdf a elektronicky podepsána oběma smluvními stranami.
9. Smluvní strany prohlašují, že tato smlouva byla sepsána podle jejich pravé a svobodné vůle, že si smlouvu přečetly, s jejím obsahem souhlasí a na důkaz toho připojují své podpisy.

Článek XV. Seznam příloh

- Příloha č. 1 – Cenová nabídka zhotovitele dle oceněného výkazu výměr
- Příloha č. 2 – Platební kalendář a podrobný harmonogram výstavby
- Příloha č. 3 – Projektová dokumentace pro provádění stavby v listinné podobě a v jednom vyhotovení ve formátu PDF na CD-R či DVD

V Táboře



.....
zhotovitel

Ing. Jan Hora
Jednatel Hora s.r.o.

V Praze



.....
objednatel

PhDr. Eva Drašarová, CSc.
Ředitelka Národního archivu

Příloha č. 2 – Smlouva o dílo

Příloha č. 1 – Cenová nabídka zhotovitele dle oceněného výkazu výměr

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 3522

Stavba: ZÁLOŽNÍ PRACOVIŠTĚ NDA-AREÁL MV GŘ HZS HLUBOKÁ NAD VLTAVOU - objekt K III - etapa III -
Oborový archiv

KSD: 801 4

Místo: HLUBOKÁ NAD VLTAVOU

CC-CZ:

Datum: 29.9.2020

Zadavatel:

ČESKÁ REPUBLIKA - NÁRODNÍ ARCHIV PRAHA

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Hora
s.r.o.

IČ:

DIČ:

Projektant:

JK ATELIER s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH

12 002 141,79

| DPH | základní | Sažba daně | Základ daně | Výše daně |
|-----|----------|------------|---------------|--------------|
| | | 21,00% | 12 002 141,79 | 2 520 449,78 |

Příloha č. 2 – Smlouva o dílo

snížena: 15,00% 0,00 0,00

Cena s DPH v CZK 14 522 591,57

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 3522

Stavba: ZÁLOŽNÍ PRACOVIŠTĚ NDA-AREÁL MV GŘ HZS HLUBOKÁ NAD VLTAVOU - objekt K III - etapa III -
Oborový archiv

Místo: HLUBOKÁ NAD VLTAVOU

Datum: 29.09.2020

Zadavatel: ČESKÁ REPUBLIKA - NÁRODNÍ ARCHIV PRAHA

Projektant: JK ATELIER s.r.o.

Uchazeč:

| Kód | Objekt, Soupis prací | Cena bez DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK] | Typ |
|------------------------------|---------------------------------------|----------------------|----------------------|--------|
| Náklady stavby celkem | | 12 002 141,79 | 14 522 591,57 | |
| D.1.1 | REKONSTRUKCE OBJEKTU KIII - III.ETAPA | 12 002 141,79 | 14 522 591,57 | STA |
| D.1.1.1 | ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ | 3 654 814,64 | 4 422 325,71 | Soupis |
| D.1.1.4-1 | ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE | 69 215,85 | 83 751,18 | Soupis |
| D.1.1.4-2 | VZDUCHOTECHNIKA | 1 437 347,39 | 1 727 320,09 | Soupis |

Příloha č. 2 – Smlouva o dílo

| | | | | |
|------------|----------------------------------|--------------|--------------|--------|
| D.1.1.4-4 | SILNOPROUDÁ ELEKTROINSTALACE | 466 179,00 | 564 076,59 | Soupis |
| D.1.1.4-3 | CHLAZENÍ | 817 426,32 | 989 085,85 | Soupis |
| D.1.1.4-5a | SLABOPROUDÁ ELEKTROINSTALACE | 146 979,00 | 177 844,59 | Soupis |
| D.1.1.4-5b | EPS | 190 693,00 | 190 693,00 | Soupis |
| D.1.1.4-6 | MĚŘENÍ A REGULACE | 505 442,00 | 611 584,82 | Soupis |
| D.2 | PLYNOVÉ STABILNÍ HASÍCÍ ZAŘÍZENÍ | 1 337 164,00 | 1 617 968,44 | Soupis |
| D.3 | TECHNOLOGIE VYBAVENÍ | 3 376 880,59 | 4 086 025,51 | Soupis |

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

ZÁLOŽNÍ PRACOVNÍSTĚ NDA-AREÁL MV GR HZS HLUBOKÁ NAD VLTAVOU - objekt K III - etapa III
- Obarový archiv

Objekt:

D.1.1 - REKONSTRUKCE OBJEKTU KIII - III. ETAPA

Soupis:

D.1.1.1 - ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

KSO:

HLUBOKÁ NAD VLTAVOU

CC-CZ:

Místo:

Datum: 29.09.2020

Zadavatel:

ČESKÁ REPUBLIKA - NÁRODNÍ ARCHIV PRAHA

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

JK ATELIER s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ PRO OCENĚNÍ JE PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE, MATERIÁLY PŘÍPADNĚ UVEDENÉ V ROZPOČTU JSOU ORIENTAČNÍ, MOHOU BÝT DODAVATELEM V SOULADU SE ZÁKONEM č.134/2016 SB ZAMĚNĚNY ZA PŘEDPOKLADU, ŽE BUDOU SPLŇOVAT SROVNATELNÉ TECHNICKÉ PARAMETRY.

Příloha č. 2 – Smlouva o dílo

Cena bez DPH **3 654 814,64**

| DPH | základní | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|-----|----------|--------------|------------|------------|
| | snížena | 3 654 814,64 | 21,00% | 767 511,07 |
| | | 0,00 | 15,00% | 0,00 |

Cena s DPH **4 422 325,71** v CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ZÁLOŽNÍ PRACOVÍŠTĚ NDA-AREÁL MV GR HZS HLUBOKÁ NAD VLTAVOU - objekt K III - etapa III
- Oborový archiv

Objekt: D.1.1 - REKONSTRUKCE OBJEKTU KIII - II.ETAPA

Soupis: **D.1.1.1 - ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ**

Místo: HLUBOKÁ NAD VLTAVOU Datum: **29.09.2020**

Zadavatel: ČESKÁ REPUBLIKA - NÁRODNÍ ARCHIV PRAHA Projektant: **JK ATELIER s.r.o.**

Uchazeč:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

| | | |
|--|--------|---------------------|
| Náklady soupisu celkem | | 3 654 814,64 |
| HSV - Práce a dodávky HSV | | 3 108 182,56 |
| 1 - Zemní práce | | 48 437,50 |
| 2 - Zakládání | | 5 790,00 |
| 3 - Svislé a kompletní konstrukce | | 112 540,53 |
| 61 - Úprava povrchů vnitřních | | 50 257,00 |
| 62 - Úprava povrchů vnějších | | 10 327,50 |
| 63 - Podlahy a podlahové konstrukce | | 502 195,35 |
| 64 - Osazování výplní otvorů | | 15 000,00 |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání | | 24 800,00 |
| 38 - Ostatní konstrukce a práce, bourání | Sanace | 2 068 335,79 |
| 94 - Lešení a stavební výtahy | | 57 204,00 |
| 95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb | | 5 080,00 |
| 96 - Bourání konstrukcí | | 155 714,89 |
| 998 - Přesun hmot | | 52 500,00 |
| PSV - Práce a dodávky PSV | | 329 632,08 |
| 711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům | | 7 331,21 |
| 713 - Izolace tepelné | | 17 092,33 |
| 763 - Konstrukce suché výstavby | | 14 506,16 |
| 764 - Konstrukce klempířské | | 12 150,84 |

Příloha č. 2 – Smlouva o dílo

| | |
|---|------------|
| 767 - Konstrukce zámečnické | 52 080,54 |
| 783 - Dokončovací práce - nátěry | 218 871,00 |
| 784 - Dokončovací práce - malby a tapety | 7 600,00 |
| 798 - Vybavení interiéru | 1 000,00 |
| HZS - Hodinové zúčtovací sazby | 27 000,00 |
| VRN - Vedlejší rozpočtové náklady | 190 000,00 |
| VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce | 17 000,00 |
| VRN3 - Zařízení staveniště | 110 000,00 |
| VRN4 - Inženýrská činnost | 45 000,00 |
| VRN7 - Provozní vlivy | 18 000,00 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZÁLOŽNÍ PRACOVÍŠTĚ NDA-AREÁL MV GR HZS HLUBOKÁ NAD VLTAVOU - objekt K III - etapa III
- Oborový archiv

Objekt:

D.1.1 - REKONSTRUKCE OBJEKTU KIII - II.ETAPA

Soupis:

D.1.1.1 - ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

Příloha č. 2 – Smlouva o dílo

Místo:

HLUBOKÁ NAD VLTAVOU

Datum: 29.09.2020

Zadavatel:

ČESKÁ REPUBLIKA - NÁRODNÍ ARCHIV PRAHA

Projektant: JK ATELIER s.r.o.

Uchazeč:

| PC | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J. cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-------------------------------|-----|-----------|--|----|----------|---------------|---------------------|
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | 3 654 814,64 |
| D | | HSV | Práce a dodávky HSV | | | | 3 108 182,56 |
| D | | 1 | Zemní práce | | | | 48 437,50 |
| 1 | K | 139751101 | odkopávka ručně , v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 | m3 | 10,000 | 1 250,00 | 12 500,00 |
| 2 | K | 139751102 | odkopávka strojní , v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 | m3 | 40,000 | 350,00 | 14 000,00 |
| 3 | K | 181951112 | Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním | m2 | 70,000 | 50,00 | 3 500,00 |
| 4 | K | 182151111 | Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 | m2 | 70,000 | 35,00 | 2 450,00 |
| 5 | K | 174111101 | Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách | m3 | 2,500 | 375,00 | 937,50 |
| 6 | K | 161101101 | Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m | m3 | 50,000 | 128,00 | 6 400,00 |
| 7 | K | 161101101 | Vodorovné přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 50 m | m3 | 50,000 | 45,00 | 2 250,00 |
| 8 | K | 161101101 | Rozprostření zeminy do plochy | m3 | 50,000 | 128,00 | 6 400,00 |
| D | | 2 | Zakládání | | | | 5 790,00 |
| 9 | K | 273321411 | Základy z betonu železového (bez výztuže) desky z betonu bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25 | m3 | 0,600 | 3 500,00 | 2 100,00 |

Příloha č. 2 – Smlouva o dílo

| | | | | | | | |
|----|----|-----------|--|-----|---------|-----------|-----------|
| 15 | K | 317168112 | Překlady keramické ploché osazené do maltového lože, výšky překladu 7,1 cm šířky 11,5 cm, délky do 125 cm | kus | 5,000 | 330,00 | 1 650,00 |
| | VV | | PREFA PREKLADY | | | | |
| | VV | | /viz vypis prekladu-pudorys/ | | | | |
| | VV | | 5 | | 5,000 | | |
| 16 | K | 317168116 | Překlady keramické ploché osazené do maltového lože, výšky překladu 7,1 cm šířky 11,5 cm, délky do 200 cm | kus | 3,000 | 557,00 | 1 671,00 |
| | VV | | 3 | | 3,000 | | |
| 17 | K | 342248112 | Příčky jednoduché z cihel děrovaných spojených na pero a drážku klasických na maltu MVC, pevnost cihel P 10, tl. příčky 115 mm | m2 | 70,000 | 705,00 | 49 350,00 |
| 18 | K | 342291121 | Ukotvení příček plochými kotvami, do konstrukce cihelné | m | 2,850 | 95,00 | 270,75 |
| | VV | | KOTVENÍ PŘÍČEK | | | | |
| | VV | | /viz pudorys-poznamka/ | | | | |
| | VV | | 2,85*1 | | 2,850 | | |
| 19 | K | 342291131 | Ukotvení příček plochými kotvami, do konstrukce betonové | m | 8,550 | 105,00 | 897,75 |
| | VV | | 2,85*3 | | 8,550 | | |
| 20 | K | 342291112 | Ukotvení příček polyuretanovou pěnou, tl. příčky přes 100 mm | m | 27,000 | 125,00 | 3 375,00 |
| | K | | Zdivo nadzákladové opěrných zdí z lomového kamene do drátěných gablonů na sucho | m3 | 3,6 | 11 400,00 | 41 040,00 |
| D | | 61 | Úprava povrchů vnitřních | | | | 50 257,00 |
| 34 | K | 611325223 | Vápenocementová nebo vápenná omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách stropech, plochy jednotlivě přes 0,25 do 1 m2 | kus | 6,000 | 650,00 | 3 900,00 |
| 35 | K | 611131121 | Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stropů | m2 | 2,000 | 38,00 | 76,00 |
| 36 | K | 612321141 | Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková svislých konstrukcí stěn | m2 | 70,000 | 405,00 | 28 350,00 |
| 37 | K | 612321191 | Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stěn | m2 | 105,000 | 95,00 | 9 975,00 |
| | VV | | 70*1,5 | | 105,000 | | |

Příloha č. 2 – Smlouva o dílo

| | | | | | | | |
|----|----|-----------|---|-----|---------|---------|------------|
| 38 | K | 622143003 | Montáž omítkových profilů plastových nebo pozinkovaných, upevněných vtlačem do podkladní vrstvy nebo přibitím rohových s tkaninou | m | 5,700 | 35,00 | 199,50 |
| | VV | | ROHOVNÍKY | | | | |
| | VV | | 345,26 | | | 345,260 | |
| 39 | M | 590514800 | lišta rohová Al 10/10 cm s tkaninou bal. 2,5 m | m | 6,000 | 18,00 | 108,00 |
| | VV | | 345,26*1,05 Přepočtené koeficientem množství | | | 362,523 | |
| 40 | K | 612325302 | Vápenocementová nebo vápenná omítka ostění nebo nadpraží štuková | m2 | 4,500 | 584,00 | 2 628,00 |
| | VV | | OSTENÍ OTVORU | | | | |
| 41 | K | 612142001 | Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačem do tmelu stěn | m2 | 5,500 | 231,00 | 1 270,50 |
| | VV | | PERLINKA | | | | |
| | VV | | /roh, spoje, atd - odhad/ | | | | |
| | VV | | 5,5 | | | 5,500 | |
| 42 | K | 612325223 | Vápenocementová nebo vápenná omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivé přes 0,25 do 1 m2 | kus | 6,000 | 575,00 | 3 450,00 |
| | VV | | DOTCENE STENY | | | | |
| | VV | | 6 | | | 6,000 | |
| 43 | K | 612131121 | Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn | m2 | 5,000 | 60,00 | 300,00 |
| | VV | | 5 | | | 5,000 | |
| | D | 62 | Úprava povrchů vnějších | | | | 10 327,50 |
| 45 | K | 628195001 | Očištění zdiva nebo betonu zdi a valů před započítím oprav ručně | m2 | 15,000 | 115,00 | 1 725,00 |
| 45 | K | 628195001 | Tenkonvrstvá strukturovaná omítka , včetně pertinky a tmelu | m2 | 18,500 | 465,00 | 8 602,50 |
| | D | 63 | Podlahy a podlahové konstrukce | | | | 502 195,35 |
| 48 | K | 952902141 | Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah drsných nebo chodníků drhnutím s chemickými prostředky | m2 | 465,400 | 60,00 | 27 924,00 |
| | VV | | STAVAJICI PODLAHY POD NOVOU UPRAVU | | | | |
| | VV | | /viz tabulka místností pudorys/ | | | | |
| | VV | | (OPRAVA POVRCHU) | | | | |

Příloha č. 2 – Smlouva o dílo

| | | | | | | | | |
|----|----|-----------|---|-----|---------|----------|--|------------|
| | VV | | Součet | | | 513,590 | | |
| 49 | K | 632681111 | Vyspravení betonových podlah rychletuhnoucím polymerem s možností okamžitého zatížení průměr vysrávky do 50 mm a tl. do 20 mm | kus | 27,000 | 715,00 | | 19 305,00 |
| | VV | | STAVAJICI PODLAHA PRO OPRAVU - CCA 50% PLOCHY | | | | | |
| | VV | | P2 | | | | | |
| | VV | | 27 | | | 27,000 | | |
| 50 | K | 632453453 | Potěr průmyslový samonivelační ze suchých směsí krycí pro středně těžký provoz, tl. přes 8 do 10 mm | m2 | 465,400 | 425,00 | | 197 795,00 |
| | VV | | NOVA SKLADBA PODLAH | | | | | |
| | VV | | SAMONIVELACNI STERKA | | | | | |
| | VV | | /viz tabulka místnosti pudorys a skladby podlah/ | | | | | |
| | VV | | Součet | | | 465,400 | | |
| 51 | K | 63245013R | Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v ploše o průměrné (střední) tl. do 100 mm | m2 | 465,400 | 405,00 | | 188 487,00 |
| | VV | | CEMENTOVY POTER S PP VLAKNEM | | | | | |
| | VV | | Součet | | | 426,300 | | |
| 52 | K | 631319211 | Příplatek k cenám betonových mazanin za vyztužení polypropylenovými mikrovlákný objemové vyztužení 0,9 kg/m3 | m3 | 46,500 | 350,00 | | 16 275,00 |
| | VV | | 426,300,06 | | | 46,500 | | |
| 54 | K | 631311135 | Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 120 do 240 mm tl. C 20/25 | m3 | 1,500 | 3 650,00 | | 5 475,00 |
| | VV | | BETONOVA MAZANINA SE SITI TL. 120-140 MM | | | | | |
| | VV | | Součet | | | 1,500 | | |
| 56 | K | 631319171 | Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložení vyztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 50 do 80 mm | m3 | 46,500 | 385,50 | | 17 925,75 |
| 57 | K | 631319173 | Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložení vyztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 80 do 120 mm | m3 | 1,500 | 192,50 | | 288,75 |
| 58 | K | 631319183 | Příplatek k cenám mazanin za sklon přes 15 st. do 35 st. od vodorovné roviny mazanina tl. přes 80 do 120 mm | m3 | 1,913 | 98,50 | | 188,43 |
| 60 | K | 634111113 | Obvodová dilatace mezi stěnou a mazaninou pružnou těsnící páskou výšky 80 mm | m | 518,753 | 55,00 | | 28 531,42 |

Příloha č. 2 – Smlouva o dílo

| | | |
|----|----------------------------------|---------|
| VV | (58,00+69,20+57,30*4+54,60)*0,80 | 328,800 |
| VV | 32,60*4,957*0,80 | 129,279 |
| VV | 15,30*4,957*0,80 | 60,674 |
| VV | Součet | 518,753 |

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|-----|---------|----------|--|-----------|
| D | | 64 | Osazování výplní otvorů | | | | | 15 000,00 |
| 65 | K | 642945111 | Osazování a dodávka ocelových zárubní protipožárních nebo protiplynových dveří jednokřídlových do 2,5 m2 | kus | 2,000 | 3 500,00 | | 7 000,00 |
| VV | | | ZARUBEN PRO POZARNI DVERE | | | | | |
| VV | | | VC. DODANI | | | | | |
| 66 | K | 642945112 | Osazování a dodávka ocelových zárubní protipožárních nebo protiplynových dveří dvoukřídlových přes 2,5 do 6,5 m2 | kus | 2,000 | 4 000,00 | | 8 000,00 |
| VV | | | ZARUBEN PRO POZARNI DVERE DVOUKR. | | | | | |
| VV | | | VC. DODANI | | | | | |
| VV | | | /viz specifikace dveri - místn.c.124+116/ | | | | | |
| D | | 9 | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | | 24 800,00 |
| 67 | K | 952901111 | Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů, při světlé výšce podlaží do 4 m | m2 | 520,000 | 40,00 | | 20 800,00 |
| 68 | K | 95290141R | Vyčištění venkovních prostor | m2 | 30,000 | 50,00 | | 1 500,00 |
| VV | | | PO UKONČENÍ STAVEBNÍCH PRACÍ | | | | | |
| VV | | | 30,00 | | | 30,000 | | |
| 69 | K | 619991001 | Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí podlah fólií přilepenou tepicí páskou | m2 | 20,000 | 50,00 | | 1 000,00 |
| VV | | | OCHRANA DOTCENÝCH PODLAH | | | | | |
| VV | | | ZO | | | 20,000 | | |
| 70 | K | 619991011 | Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí a prvků obalením fólií a přelepením páskou | m2 | 30,000 | 50,00 | | 1 500,00 |
| VV | | | OCHRANA STAVAJICÍCH KONSTRUKCÍ | | | | | |

Příloha č. 2 – Smlouva o dílo

| | | | | | | | | |
|----|----|-----------|---|----------------|---------|---------|---------|--------------|
| | VV | | | 30 | | | 30,000 | |
| D | | 94 | Lešení a stavební výtahy | | | | | 57 204,00 |
| 71 | K | 949101111 | Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m ² , o výšce lešňové podlahy do 1,9 m | m ² | 476,700 | 120,00 | | 57 204,00 |
| | VV | | PRO STAVEBNÍ PRÁCE A PODHLEDY | | | | | |
| | VV | | 6,7+470 | | | | 624,370 | |
| D | | 38 | Různé kompletní konstrukce - sanace | | | | | 2 068 335,79 |
| | | | Vnitřní svislé izolace obvodového zdiva | | | | | |
| | | | Bourání konstrukcí | | | | | |
| | | 985112122 | Odsekání degradovaného betonu líce zdiva tl do 30 mm (10%) | m ² | 17,60 | 480,00 | | 8 448,00 |
| | | 985121201 | Tryskání betonu stěn | m ² | 176,00 | 550,00 | | 96 800,00 |
| | | 628195001 | očistění povrchu líce základového zdiva ručně oc. kartáčem | m ² | 176,00 | 121,00 | | 21 296,00 |
| | | 98531111R | Reprofilace sanační Weber surface (10%) | m ² | 17,60 | 1694,00 | | 29 814,40 |
| | | 985321111 | Ochranný nátěr výztuže na cementové bázi stěn, líce kleneb a podhledů 1 vrstva tl 1 mm | m ² | 5,40 | 272,00 | | 1 468,80 |
| | | 985323112 | Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi tl 2 mm | m ² | 17,60 | 644,00 | | 11 334,40 |
| | | | Přesun sutě | | | | | |
| | | 997013114 | Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 15 m | t | 0,50 | 892,00 | | 446,00 |
| | | 997221611 | Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu | t | 0,50 | 183,00 | | 91,50 |
| | | 997013501 | Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením | t | 0,50 | 259,00 | | 129,50 |

Příloha č. 2 – Smlouva o dílo

| | | | | | |
|---|--|----|--------|----------|-------------------|
| 997013509 | Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKO 1 km přes 1 km | t | 7,50 | 11,00 | 82,50 |
| 997013831 | Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné) | t | 0,60 | 1345,00 | 807,00 |
| Přesun hmot | | | | | |
| 998011003 | Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m | t | 2,50 | 333,00 | 832,50 |
| Různé kompletní konstrukce - sanace | | | | | |
| 985422223 | Injektáž trhlin v betonových nebo železobetonových konstrukcích nízkotlaká | bm | 45,00 | 2 780,00 | 125 100,00 |
| 985311111 | Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně stěn, tloušťky do 10 mm | m2 | 85,00 | 839,00 | 71 315,00 |
| 612131111R | Hloubková mineralizace podkladu vnitřních stěn ručně (výška 1 000 mm) | m2 | 176,00 | 72,00 | 12 672,00 |
| 61218110R | Síranoodolná podomítková stěrka Sulfatex tl. 3 mm vnitřních stěn (výška 1 000 mm) | m2 | 176,00 | 447,00 | 78 672,00 |
| 985324211R | Ochranný akrylátový nátěr stěn dvojnásobný | m2 | 176,00 | 150,00 | 26 400,00 |
| Vnitřní vislé izolace obvodového zdiva | | | | | 485 709,60 |
| Vnitřní izolace strop | | | | | |
| Bourání konstrukcí | | | | | |
| 985112122 | Odsekání degradovaného betonu líce zdiva a podhledů tl do 30 mm (10%) | m2 | 39,50 | 480,00 | 18 960,00 |
| 985121201 | Tryskání betonu stropu | m2 | 395,00 | 550,00 | 217 250,00 |
| 628195001 | očistění povrchu líce základového zdiva ručně oc. kartáčem | m2 | 395,00 | 121,00 | 47 795,00 |

Příloha č. 2 – Smlouva o dílo

| | | | | | |
|------------|---|----|--------|----------|------------|
| 98531111R | Reprofilace sanační Weber surface (10%) | m2 | 39,50 | 1693,00 | 66 873,50 |
| 985321111 | Ochranný nátěr výztuže na cementové bázi stěn, líc kleneb a podhledů 1 vrstva tl 1 mm | m2 | 2,50 | 272,00 | 680,00 |
| 985323112 | Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi tl 2 mm | m2 | 39,50 | 644,00 | 25 438,00 |
| | Přesun sutě | | | | |
| 997013114 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 15 m | t | 0,62 | 893,00 | 553,66 |
| 997221611 | Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu | t | 0,62 | 183,00 | 113,46 |
| 997013501 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením | t | 0,62 | 259,00 | 160,58 |
| 997013509 | Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKO 1 km přes 1 km | t | 9,30 | 11,00 | 102,30 |
| 997013831 | Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné) | t | 0,62 | 1343,00 | 832,66 |
| | Přesun hmot | | | | |
| 998011003 | Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m | t | 5,06 | 334,00 | 1 690,04 |
| | Různé kompletní konstrukce - sanace | | | | |
| 985422223 | Injektáž trhlin v betonových nebo železobetonových konstrukcích nízkotlaká | bm | 65,00 | 2 776,00 | 180 440,00 |
| 985311111 | Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně stěn, tloušťky do 10 mm | m2 | 75,00 | 506,00 | 37 950,00 |
| 61213111R | Hloubková mineralizace podkladu vnitřních stěn ručně (výška 1 000 mm) | m2 | 395,00 | 72,00 | 28 440,00 |
| 61218110R | Síranoodolná podomítková stěrka Sulfatex tl. 3 mm vnitřních stěn (výška 1 000 mm) | m2 | 395,00 | 447,00 | 176 565,00 |
| 985324211R | Ochranný akrylátový nátěr stropu dvojnásobný | m2 | 395,00 | 150,00 | 59 250,00 |

| | | | | | |
|-----------|---|----|----------|---------|------------|
| | Vnitřní izolace strop | | | | 863 094,20 |
| | Izolace podlah | | | | |
| | Bourání konstrukcí | | | | |
| 965042141 | Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm | m3 | 28,20 | 2861,00 | 80 680,20 |
| 628195001 | očistění povrchu líc základového zdiva ručně oc. kartáčem | m2 | 470,00 | 121,00 | 56 870,00 |
| | Přesun sutě | | | | |
| 997013114 | Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 15 m | t | 70,50 | 893,00 | 62 956,50 |
| 997221611 | Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu | t | 70,50 | 183,00 | 12 901,50 |
| 997013501 | Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením | t | 70,50 | 259,00 | 18 259,50 |
| 997013509 | Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km | t | 1 057,50 | 11,00 | 11 632,50 |
| 997013831 | Poplatek za uložení stavebního směšného odpadu na skládce (skládkovné) | t | 70,50 | 1345,00 | 94 822,50 |
| | Přesun hmot | | | | |
| 998011003 | Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m | t | 8,50 | 333,00 | 2830,50 |
| | Různé kompletní konstrukce - sanace | | | | |
| 61213111R | Hloubková mineralizace podkladu ručně | m2 | 470,00 | 72,00 | 33 840,00 |
| 61218110R | Hybridní hydroizolační stěrka překlenující trhliny, v tl 3- 4 mm | m2 | 470,00 | 581,00 | 273 070,00 |

Příloha č. 2 – Smlouva o dílo

| | | | | | |
|------------|---|----|--------|----------|------------|
| 63139111R | Soklky rovné - náběhové klínky podlaha-stěna, stěna - příčka | bm | 110,00 | 143,00 | 15 730,00 |
| | Izolace podlah | | | | 663 593,20 |
| | Izolace vnitřních dělicích příček | | | | |
| 9853111R1 | Injektáž zdíva slán siloxanová mikroemulze | m2 | 7,20 | 3 212,00 | 23 126,40 |
| 998711101R | přesun hmot pro rekonstrukce | % | 3,69 | 231,00 | 852,39 |
| | Izolace vnitřních dělicích příček | | | | 23 978,79 |
| | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | |
| | Lešení a stavební výtahy | | | | |
| 949101112 | Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2 | m2 | 470 | 68,00 | 31 960,00 |
| | Ostatní konstrukce a práce, bourání, lešení | | | | 31 960,00 |

Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb

| | | | | | | | |
|----|----|-----------|---|-----|-------|--------|----------|
| D | | 95 | | | | | 5 080,00 |
| 75 | K | 953943113 | Osazování drobných kovových předmětů výrobků ostatních jinde neuvedených do vynechaných či vysekaných kapes zdíva, se zajištěním polohy se zalitím maltou cementovou, hmotností přes 5 do 15 kg/kus | kus | 4,000 | 220,00 | 880,00 |
| | VV | | HASICI PRÍSTROJE | | | | |
| | VV | | /viz specifikace pbř / | | | | |
| | VV | | | | | | |
| | VV | | 4 | | 4,000 | | |
| 76 | M | 449321130 | O/1 - přístroj hasiči ruční 6 kg | kus | 4,000 | 800,00 | 3 200,00 |

Příloha č. 2 – Smlouva o dílo

| | | | | | | | |
|----|----|-----------|--|----------------|--------|----------|------------|
| 77 | K | R POL 2 | Požárně bezpečnostní značky D+M | kus | 10,000 | 100,00 | 1 000,00 |
| | VV | | POZARNÍ TABULKY | | | | |
| | VV | | /viz požadavek pozarního specialisty/ | | | | |
| | VV | | 10 | | 10,000 | | |
| | D | 96 | Bourání konstrukcí | | | | 155 714,89 |
| 78 | K | 968072456 | Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy přes 2 m ² | m ² | 3,152 | 293,00 | 923,54 |
| | VV | | ZARUBEN STAV.DVERI K LIKVIDACI | | | | |
| | VV | | /mlstn.c.124-pudorys/ | | | | |
| | VV | | 1,60*1,97 | | 3,152 | | |
| 79 | K | 971033541 | Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárníc, přiček z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 1 m ² , tl. do 450 mm | m ³ | 1,200 | 1 909,00 | 2 290,80 |
| | VV | | | | | | |
| | VV | | | | | | |
| | VV | | | | 0,000 | | |
| 80 | K | 967031132 | Přisekáni (špicování) plošné nebo rovných ostění zdiva z cihel pálených rovných ostění, bez odstu, po hrubém vybourání otvorů, na maltu vápennou nebo vápenocementovou | m ² | 0,300 | 143,50 | 43,05 |
| | VV | | PO HRUBEM VYBOURANI OTVORU | | | | |
| | VV | | 0,15*2,00 | | 0,300 | | |
| 81 | K | 974031664 | Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou pro vtahování nosníků do zdí, před vybouráním otvoru do hl. 150 mm, při v. nosníku do 150 mm | m | 15,000 | 241,50 | 3 622,50 |
| | VV | | PRO PREKLAD Z VALC.PROFILU | | | | |
| | VV | | /viz pudorys/ | | | | |
| | VV | | | | 15,000 | | |
| 82 | K | 977151223 | řezání hran otvorů v cihelném divu | m | 2,500 | 2 500,00 | 6 250,00 |

Příloha č. 2 – Smlouva o dílo

| | | | | | | | | |
|------------------|---|-----------|--|----|---------|----------|-----------|------------|
| 83 | K | 977151227 | řezání hran otvorů v žb stěnách | m | 5,000 | 2 800,00 | 14 000,00 | |
| VV | | | | | | | | |
| 84 | K | 977151229 | bourání žb konstrukce | m3 | 2,000 | 5 000,00 | 10 000,00 | |
| 88 | K | 997013211 | Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m | t | 6,500 | 330,00 | 2 145,00 | |
| VV | | | | | | | | |
| K MÍSTU NALOŽENÍ | | | | | | | | |
| VV | | | | | | | | |
| 6,5 | | | | | | | | |
| 89 | K | 997013219 | Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m | t | 6,500 | 35,00 | 227,50 | |
| VV | | | | | | | | |
| 6,5 | | | | | | | | |
| 90 | K | 997013511 | Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km | t | 6,500 | 250,00 | 1 625,00 | |
| VV | | | | | | | | |
| 6,5 | | | | | | | | |
| 91 | K | 997013509 | Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km | t | 123,500 | 25,00 | 3 087,50 | |
| VV | | | | | | | | |
| 6,5*19 | | | | | | | | |
| 92 | K | 997013831 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného | t | 6,500 | 1 000,00 | 6 500,00 | |
| VV | | | | | | | | |
| 6,5 | | | | | | | | |
| D | | | | | | | | |
| | | 998 | Přesun hmot | | | | | 52 500,00 |
| 93 | K | 998018001 | Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m | t | 150,000 | 350,00 | 52 500,00 | |
| D | | | | | | | | |
| | | PSV | Práce a dodávky PSV | | | | | 329 632,08 |
| | | 711 | Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům | | | | | 7 331,21 |

Příloha č. 2 – Smlouva o dílo

| | | | | | | | |
|-----|---|-----------|--|----|-------|----------|----------|
| 94 | K | 711111051 | Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V dvojnásobným nátěrem tekutou elastickou hydroizolací | m2 | 6,510 | 350,00 | 2 278,50 |
| | | | OCHRANNÝ VODOTESNÝ NATĚR ZAKLADU | | | | |
| | | | /viz TZ/ | | | | |
| | | | 2,10*3,10 | | 6,510 | | |
| | | | Součet | | 6,510 | | |
| 95 | M | 585815220 | stěrka elastická vodotěsná vnější RAL 7032,7035 bal. 18 kg | kg | 4,557 | 450,00 | 2 050,65 |
| | | | 6,51*0,7 Přepočtené koeficientem množství | | 4,557 | | |
| 96 | K | 711111001 | Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním | m2 | 6,510 | 20,00 | 130,20 |
| 97 | M | 585620230 | penetrace epoxidová transparentní nízkoviskózní bal. 10 kg | kg | 1,953 | 400,00 | 781,20 |
| | | | 6,51*0,3 Přepočtené koeficientem množství | | 1,953 | | |
| 98 | K | 711112051 | Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S dvojnásobným nátěrem tekutou elastickou hydroizolací | m2 | 2,080 | 350,00 | 728,00 |
| | | | (2,10*3,10)*2*0,20 | | 2,080 | | |
| 99 | M | 585815220 | stěrka elastická vodotěsná vnější RAL 7032,7035 bal. 18 kg | kg | 1,560 | 450,00 | 702,00 |
| | | | 2,08*0,75 Přepočtené koeficientem množství | | 1,560 | | |
| 100 | K | 711112001 | Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem penetračním | m2 | 2,080 | 25,50 | 53,04 |
| 101 | M | 585620230 | penetrace epoxidová transparentní nízkoviskózní bal. 10 kg | kg | 0,728 | 400,00 | 291,20 |
| 116 | K | 998711101 | Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m | t | 0,147 | 954,00 | 140,24 |
| 117 | K | 998711181 | Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu | t | 0,147 | 1 000,00 | 147,00 |
| 118 | K | 998711192 | Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvláštní přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m | t | 0,147 | 198,50 | 29,18 |

D

713

Izolace tepelné

17 092,33

Příloha č. 2 – Smlouva o dílo

| | | | | | | | |
|-----|----|-----------|--|----|--------|----------|-----------|
| 119 | K | 713131141 | Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně | m2 | 19,500 | 177,50 | 3 461,25 |
| | VV | | ZATEPLENÍ FASÁDY | | | | |
| | VV | | Součet | | 18,561 | | |
| 120 | M | 283764040 | deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch lambda 0,033 [W/mK] 1250 x 600 mm | m3 | 2,720 | 2 500,00 | 6 800,00 |
| | VV | | 18,5*0,14 | | | | |
| | VV | | 2,59*1,05 Přepočtené koeficientem množství | | | | |
| 121 | K | 998713101 | Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m | t | 0,143 | 914,00 | 130,70 |
| 122 | K | 998713181 | Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu | t | 0,143 | 1 000,00 | 143,00 |
| 123 | K | 998713192 | Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m | t | 0,143 | 487,50 | 69,71 |
| D | | 763 | Konstrukce suché výstavby | | | | 14 506,16 |
| 124 | K | 763132811 | Demontáž podhledu nebo samostatného požárního předělu ze sádkartonových desek desek, opíštění jednoduché | m2 | 6,700 | 375,00 | 2 512,50 |
| | VV | | STAVAJÍCÍ SDK PODHLEDY K LIKVIDACI | | | | |
| | VV | | Součet | | 51,465 | | |
| 125 | K | 997013211 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m | t | 0,012 | 330,00 | 3,96 |
| | VV | | K MÍSTU NALOŽENÍ | | | | |
| | VV | | | | 0,012 | | |
| 126 | K | 997013219 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m | t | 0,012 | 35,00 | 0,42 |
| | VV | | | | | | |

Příloha č. 2 – Smlouva o dílo

| | | | | | | | | |
|--------------------------------|---|-----------|---|----------------|--------|----------|-----------|-----------|
| 127 | K | 997013511 | Odvoz sutí a vybouraných hmot z mezískládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km | t | 0,012 | 250,00 | 3,00 | |
| VV | | | | | | | | |
| 128 | K | 997013509 | Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo mezískládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další l započatý 1 km přes 1 km | t | 0,228 | 25,00 | 5,70 | |
| VV 0,576*19 | | | | | | | | |
| 129 | K | 997013812 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z materiálů na bázi sádry | t | 0,576 | 500,00 | 288,00 | |
| VV 0,576 | | | | | | | | |
| 130 | K | 763132622 | Podhled ze sádrokartonových desek - samostatný požární předěl montáž desek, tl. 15 mm | m ² | 6,700 | 350,00 | 2 345,00 | |
| 132 | K | 763131715 | Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek stínová spára | m | 15,000 | 450,00 | 6 750,00 | |
| VV NAPOJENÍ | | | | | | | | |
| VV 15 | | | | | | | | |
| 133 | K | 763131714 | Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr | m ² | 6,700 | 65,00 | 435,50 | |
| VV Součet | | | | | | | | |
| 51,465 | | | | | | | | |
| 134 | K | 763131772 | Podhled ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za rovnost kvality celoplošné tmelení | m ² | 6,700 | 200,00 | 1 340,00 | |
| VV PREBANDAŽOVANÍ A TMELENÍ | | | | | | | | |
| 137 | K | 998763100 | Přesun hmot pro dřevostavby stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m | t | 0,280 | 1 000,00 | 280,00 | |
| 138 | K | 998763181 | Přesun hmot pro dřevostavby stanovený z hmotností přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu | t | 0,280 | 1 250,00 | 350,00 | |
| 139 | K | 998763194 | Přesun hmot pro dřevostavby stanovený z hmotností přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m | t | 0,280 | 686,00 | 192,08 | |
| D | | | | | | | | |
| | | 764 | Konstrukce klempířské | | | | | 12 150,84 |
| 140 | K | 76404142R | okapnice z titan-zinkového předzvětralého plechu přípojovací, včetně tmelení řs 700 mm | m | 10,000 | 1 200,00 | 12 000,00 | |

Příloha č. 2 – Smlouva o dílo

| | | | | | | | | |
|-----|----|-----------|--|-----|-------|----------|----------|-----------|
| 143 | K | 998764101 | Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m | t | 0,036 | 1 940,00 | 69,84 | |
| 144 | K | 998764181 | Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu | t | 0,036 | 1 000,00 | 36,00 | |
| 145 | K | 998764192 | Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m | t | 0,036 | 1 250,00 | 45,00 | |
| D | | 767 | Konstrukce zámečnické | | | | | 52 080,54 |
| 146 | K | 767691823 | Vyvěšení nebo zavěšení kovových křidel - ostatní práce s případným uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dveří, plochy přes 2 m ² | kus | 1,000 | 1 000,00 | 1 000,00 | |
| | VV | | STAVAJICI DVERE K LIKVIDACI | | | | | |
| | VV | | 1 | | | | | 1,000 |
| 147 | K | 997013211 | Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m | t | 0,063 | 330,00 | 20,79 | |
| | VV | | K MISTU NALOZENI | | | | | |
| | VV | | 0,063 | | | | | 0,063 |
| 148 | K | 997013219 | Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m | t | 0,063 | 35,00 | 2,21 | |
| | VV | | 0,063 | | | | | 0,063 |
| 149 | K | 997013511 | Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km | t | 0,063 | 250,00 | 15,75 | |
| | VV | | ODVOZ DO SBERNY | | | | | |
| | VV | | BEZ SKLADKOVNEHO | | | | | |
| | VV | | 0,063 | | | | | 0,063 |
| 150 | K | 997013509 | Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km | t | 1,197 | 25,00 | 29,93 | |
| | VV | | 0,063*19 | | | | | 1,197 |
| 151 | K | DV | D V E Ř E | | | 0,00 | | |


Příloha č. 2 – Smlouva o dílo

| | | | | | | | |
|------|---|------------|--|-----|---------|-----------|-----------|
| 158 | K | 767646510 | Montáž dveří ocelových protipožárních uzávěrů jednokřídlových | kus | 2,000 | 1 863,00 | 3 726,00 |
| VV | | | VNITRNI DVERE PROTIPOZARNI pol 12/L a 14/P | | | | |
| VV | | | KOMPL.DODAVKA VC.ZAKL.KOVANI -BEZ EL.ZAMKU | | | | |
| VV | | | /viz specifikace dveri - mistn.c.126-131/ | | | | |
| VV | | | 14/L,P | | | | |
| VV | | | 5+1 | | 6,000 | | |
| 159a | M | 55341169R0 | 12/L - dveře ocelové protipožární EW 30 DP3+C2 Jednokřídlé 90 x 197 cm + zákl.kování | kus | 1,000 | 15 000,00 | 15 000,00 |
| 159b | M | 55341169R1 | 14/L,P - dveře ocelové protipožární EW 45 DP1 +C2+S jednokřídlé 90 x 197 cm + zákl.kování | kus | 1,000 | 15 000,00 | 15 000,00 |
| 160 | K | 767646521 | Montáž dveří ocelových protipožárních uzávěrů dvoukřídlových, výšky do 1970 mm | kus | 2,000 | 2 380,00 | 4 760,00 |
| VV | | | VNITRNI DVERE PROTIPOZARNI pol 11/L a 13/P | | | | |
| 161 | M | 55341174R | 11/L - dveře ocelové protipožární EI 30 DP3 +C2 dvoukřídlé 160 x 197 cm+ zákl.kování | kus | 1,000 | 25 000,00 | 25 000,00 |
| 162 | M | 55341176R | 13/P - dveře ocelové protipožární EW 30 DP3 +C2 dvoukřídlé 160 x 197 cm + zákl.kování | kus | 1,000 | 25 000,00 | 25 000,00 |
| 163 | M | R POL 4 | Vložkový elektrický otevírač dveří D+M | kus | 4,000 | 14 500,00 | 58 000,00 |
| VV | | | 4 | | 4,000 | | |
| 164 | K | 766660717 | Montáž dveřních doplíků samozavírače na zárubeň ocelovou | kus | 4,000 | 1 000,00 | 4 000,00 |
| VV | | | DOPLNKOVE KOVANI NOVYCH DVERI | | | | |
| VV | | | SAMOZAVIRAC | | | | |
| VV | | | /viz specifikace dveri / | | | | |
| VV | | | Součet | | 4,000 | | |
| 165 | M | 549172650 | samozavírač dveří hydraulický K214 č.14 zlatá bronz | kus | 4,000 | 1 500,00 | 6 000,00 |
| 166 | M | 5491463R1 | kování vrchní dveřní kování bezpečnostní - koordinátor zavírání dveří | kus | 2,000 | 3 000,00 | 6 000,00 |
| 170 | K | ZB | Zábradlí | | | 0,00 | |
| 171 | K | 767662210 | Montáž ocelového zábradlí | bm | 41,100 | 231,00 | 9 494,10 |
| 172 | M | R POL 6 | Z14, Z15 - ocelové ZÁBRADLÍ ZINK POVRCH | kg | 202,000 | 150,00 | 30 300,00 |
| 174 | K | ZP | Z DVOJENÉ PODLAHY | | | 0,00 | |

Příloha č. 2 – Smlouva o dílo

| | | | | | | | |
|-----|---|-----------|--|----|-------|----------|----------|
| 175 | K | 767590830 | Demontáž podlahových konstrukcí zdvojených podlah desek | m2 | 6,000 | 350,00 | 2 100,00 |
| 179 | K | 762512255 | Podlahové konstrukce podkladové montáž z desek dřevotřískových, dřevostěpkových nebo cementotřískových na podklad betonový kotvením | m2 | 6,000 | 245,00 | 1 470,00 |
| 180 | K | 998767101 | Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m | t | 0,300 | 1 314,00 | 394,20 |
| 181 | K | 998767181 | Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu | t | 0,300 | 1 000,00 | 300,00 |
| 182 | K | 998767192 | Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m | t | 0,030 | 661,00 | 19,83 |

| | | | | | | | |
|-----|---|-----------|---|------------|---------|--------|------------|
| D | | 783 | Dokončovací práce - nátěry | 218 871,00 | | | |
| 183 | K | 783314203 | Základní antikorozní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický samozákladující | m2 | 12,000 | 120,00 | 1 440,00 |
| 184 | K | 783315101 | Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní | m2 | 12,000 | 85,00 | 1 020,00 |
| 186 | K | 783933161 | Penetrační nátěr betonových podlah pórovitých (např. z cihelné dlažby, betonu apod.) epoxidový | m2 | 465,400 | 65,00 | 30 251,00 |
| 187 | K | 783937163 | Krycí (uzavírací) nátěr betonových podlah dvojnásobný epoxidový rozpouštědlový | m2 | 465,400 | 250,00 | 116 350,00 |
| 188 | K | 783997151 | Krycí (uzavírací) nátěr betonových podlah Příplatek k cenám za provedení protiskluzné vrstvy prosypem křemičitým pískem nebo skleněnými kuličkami | m2 | 465,400 | 150,00 | 69 810,00 |

| | | | | | | | |
|-----------------------------------|---|---|--|----------|--------|-------|----------|
| D | | 784 | Dokončovací práce - malby a tapety | 7 600,00 | | | |
| 189 | K |  | Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 80,000 | 55,00 | 4 400,00 |
| VV OMYVATELNA MALBA STEN A STROPU | | | | | | | |
| 190 | K | 784181001 | Pačokování jednonásobné v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 80,000 | 25,00 | 2 000,00 |
| 191 | K | 784181121 | Penetrace podkladu jednonásobná hloubková v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 80,000 | 15,00 | 1 200,00 |

Příloha č. 2 – Smlouva o dílo

| | | | | | | | | |
|-----|----|-----------|--|-----|--------|-----------|--|------------|
| D | | 79B | Vybavení interiéru | | | | | 1 000,00 |
| 196 | K | R POL 7 | Náplsy, rámečky, fólie a tabulky na dveřích a stěnách D+M | kpl | 1,000 | 1 000,00 | | 1 000,00 |
| | VV | | OZNACENÍ MÍSTNOSTI | | | | | |
| D | | HZS | Hodinové zúčtovací sazby | | | | | 27 000,00 |
| 197 | K | HZS 1 | Zednické výpomoc pro profese | hod | 40,000 | 300,00 | | 12 000,00 |
| | VV | | RYHY A OTVORY VE STĚNÁCH A STROPECH, | | | | | |
| | VV | | MALE JADROVE VRTY, | | | | | |
| | VV | | ZPETNE ZAŽDIVKY A ZAOMITNUTI ATD. | | | | | |
| | VV | | 40 | | | 90,000 | | |
| 198 | K | HZS 2 | Ostatní pomocné a nezměřitelné práce | hod | 50,000 | 300,00 | | 15 000,00 |
| | VV | | VESTAVBA A REKONSTRUKCE | | | | | |
| | VV | | /prace a detaily neodhalitelné projektem, | | | | | |
| | VV | | napr.dalsi bourání a stavební opravy konstr.skritych/ | | | | | |
| | VV | | 50 | | | 160,000 | | |
| D | | VRN | Vedlejší rozpočtové náklady | | | | | 190 000,00 |
| D | | VRN1 | Průzkumné, geodetické a projektové práce | | | | | 17 000,00 |
| 199 | K | 013254000 | Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby | kpl | 1,000 | 17 000,00 | | 17 000,00 |
| D | | VRN3 | Zařízení staveniště | | | | | 110 000,00 |
| 200 | K | 030001000 | Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště | kpl | 1,000 | 35 000,00 | | 35 000,00 |
| | VV | | ZRIZENI, PROVOZ A ODSTRANENI | | | | | |
| | VV | | 1 | | | 1,000 | | |
| 201 | K | 034002000 | Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště zabezpečení staveniště | kpl | 1,000 | 75 000,00 | | 75 000,00 |

Příloha č. 2 – Smlouva o dílo

| D | | VRN4 | Inženýrská činnost | | | | | 45 000,00 |
|-----|---|-----------|--|-----|-------|-----------|-----------|-----------|
| 202 | K | 043002000 | Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrská činnost zkoušky a ostatní měření | kpl | 1,000 | 10 000,00 | 10 000,00 | |
| 203 | K | 045002000 | Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrská činnost kompletační a koordinační činnost | kpl | 1,000 | 35 000,00 | 35 000,00 | |
| D | | VRN7 | Provozní vlivy | | | | | 18 000,00 |
| 204 | K | 071002000 | Hlavní tituly průvodních činností a nákladů provozní vlivy provoz investora, třetích osob | kpl | 1,000 | 18 000,00 | 18 000,00 | |

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

ZÁLOŽNÍ PRACOVIŠTĚ NDA-AREÁL MV GR HZS HLUBOKÁ NAD VLTAVOU - objekt K III - etapa III - Oborový archiv

Objekt:

D.1.1 - REKONSTRUKCE OBJEKTU KIII - II. ETAPA

Soupis:

D.1.1.4-1 - ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE

KSO:

Místo: **HLUBOKÁ NAD VLTAVOU**

Zadavatel:

ČESKÁ REPUBLIKA - NÁRODNÍ ARCHIV PRAHA

Uchazeč:

Projektant:

JK ATELIER s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: **29.09.2020**

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

69 215,85

Příloha č. 2 – Smlouva o dílo

| | | | |
|-------------------------|----------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| DPH - základní sazba | Základ daně 69 215,85 0,00 | Sazba daně 21,00% 15,00% | Výše daně 14 535,33 0,00 |
| Cena s DPH | | v CZK | 83 751,18 |

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZÁLOŽNÍ PRACOVNÍSTĚ NDA-AREÁL MV GR HZS HLUBOKÁ NAD VLTAVOU - objekt K III - etapa III - Oborový archiv

Objekt:

D.1.1 - REKONSTRUKCE OBJEKTU KIII - III. ETAPA

Soupis:

D.1.1.4-1 - ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE

Místo:

HLUBOKÁ NAD VLTAVOU

Datum:

29.09.2020

Zadavatel:

ČESKÁ REPUBLIKA - NÁRODNÍ ARCHIV PRAHA

Projektant:

JK ATELIER s.r.o.

Uchazeč:

| Kód dílu - Popis | Cena celkem [CZK] |
|-------------------------------|-------------------|
| Náklady soupisu celkem | 69 215,85 |
| HSV - Práce a dodávky HSV | 48 916,90 |

Příloha č. 2 – Smlouva o dílo

| | |
|---|-----------|
| 1 - Zemní práce | 17 934,30 |
| 63 - Podlahy a podlahové konstrukce | 5 812,20 |
| 96 - Bourání konstrukcí | 23 609,40 |
| 998 - Přesun hmot | 1 561,00 |
| PSV - Práce a dodávky PSV | 19 123,90 |
| 721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace | 8 624,90 |
| 722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod | 7 094,00 |
| 724 - Zdravotechnika - strojní vybavení | 820,00 |
| 725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty | 2 585,00 |
| VRN - Vedlejší rozpočtové náklady | 1 175,05 |
| VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce | 293,76 |
| VRN3 - Zařízení staveniště | 881,29 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZÁLOŽNÍ PRACOVÍŠTĚ NDA-AREÁL MV GR HZS HLUBOKÁ NAD VLTAVOU - objekt K.III - etapa III - Oborový archiv

Objekt:

D.1.1 - REKONSTRUKCE OBJEKTU K.III - II.ETAPA

Příloha č. 2 – Smlouva o dílo

Soupis:

D.1.1.4-1 - ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE

Místo: HLUBOKÁ NAD VLTAVOU

Datum: 29.09.2020

Zadavatel: ČESKÁ REPUBLIKA - NÁRODNÍ ARCHIV PRAHA

Projektant: JK ATELIER s.r.o.

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

69 215,85

| | | | | | | | |
|---|-----|-----------|---|----|-------|----------|-----------|
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | 48 916,90 |
| D | 1 | | Zemní práce | | | | 17 934,30 |
| 1 | K | 139711101 | Vykopávka v uzavřených prostorách s naložením výkopku na dopravní prostředek v hornině tř. 1 až 4 | m3 | 1,080 | 2 225,00 | 2 403,00 |
| | VV | | PRO VSAZENÍ ODBOČKY KANALIZACE | | | | |
| | VV | | /od urovne vybourane podlahy/ | | | | |
| | VV | | 0,50*7,2*0,30 | | 1,080 | | |
| 2 | K | 162201201 | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny nošením s vyprázdněním nádoby na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny tř. 1 až 4 | m3 | 1,080 | 322,00 | 347,76 |
| | VV | | K MÍSTU NALOŽENÍ | | | | |
| | VV | | 1,08 | | 1,080 | | |
| 3 | K | 162201209 | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny nošením s vyprázdněním nádoby na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny Příplatek k ceně za každých dalších 10 m | m3 | 5,400 | 293,50 | 1 584,90 |
| | VV | | 1,08*5 | | 5,400 | | |
| 4 | K | 162701105 | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m | m3 | 1,080 | 276,00 | 298,08 |

Příloha č. 2 – Smlouva o dílo

| | | | | | | | |
|----|----|-----------|---|----|--------|-----------|-----------|
| | VV | | ODVOZ NA SKLADKU | | | | |
| | VV | | 1,08 | | | 1,080 | |
| 5 | K | 162701109 | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m | m3 | 10,800 | 20,70 | 223,56 |
| | VV | | 1,08*10 | | | 10,800 | |
| 6 | K | 171201211 | Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné) | t | 1,944 | 100,00 | 194,40 |
| | VV | | 1,08*1,800 | | | 1,944 | |
| 7 | K | 175111101 | Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru ztuhnutí bez prohození sypaniny | m3 | 1,080 | 365,00 | 394,20 |
| | VV | | ZPETNY ZASYP KOLEM ODBOČKY | | | | |
| | VV | | 1,08 | | | 1,080 | |
| 8 | M | 583373680 | šterkapisek frakce netříděná zdsyp | t | 2,160 | 400,00 | 864,00 |
| | VV | | 1,08*2 *Přepočtené koeficientem množství | | | 2,160 | |
| | D | 63 | Podlahy a podlahové konstrukce | | | | 5 812,20 |
| 9 | K | 389381001 | Dobetonování prefabrikovaných konstrukcí | m3 | 0,720 | 5 045,00 | 3 632,40 |
| | VV | | ZPETNE DOPLNENI PODLAHY | | | | |
| | VV | | 0,50*7,2*0,20 | | | 0,720 | |
| 10 | K | 389361001 | Doplňující výztuž prefabrikovaných konstrukcí pro každý druh a stavební díl z betonářské oceli | t | 0,070 | 31 140,00 | 2 179,80 |
| | VV | | 0,50*7,20*7,900*0,001*1,20*2 | | | 0,070 | |
| | D | 96 | Bourání konstrukcí | | | | 23 609,40 |
| 11 | K | 977312114 | Řezání stávacích betonových mazanin s vyztužením hloubky přes 150 do 200 mm | m | 15,400 | 1 200,00 | 18 480,00 |
| | VV | | STAVAJICI PODLAHA | | | | |
| | VV | | PRO VSAZENÍ ODBOČKY KANALIZACE | | | | |
| | VV | | (0,50+7,2)*2 | | | 15,400 | |

Příloha č. 2 – Smlouva o dílo

| | | | | | | | |
|----|----|--------------|---|----|--------|----------|-----------|
| 12 | K | 965042221 | Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. přes 100 mm, plochy do 1 m2 | m3 | 0,720 | 3 535,00 | 2 545,20 |
| | VV | | STAVAJICI PODLAHA | | | | |
| | VV | | 0,50*7,20*0,20 | | 0,720 | | |
| 13 | K | 965049112 | Bourání mazanin Příplatek k cenám za bourání mazanin betonových se svařovanou sítí, tl. přes 100 mm | m3 | 0,050 | 1 360,00 | 68,00 |
| 14 | K | 997013211 | Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m | t | 1,580 | 330,00 | 521,40 |
| 15 | K | 997013219 | Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám - 3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m | t | 1,580 | 35,00 | 55,30 |
| 16 | K | 997013511 | Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km | t | 1,580 | 250,00 | 395,00 |
| 17 | K | 997013509 | Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km | t | 30,180 | 25,00 | 754,50 |
| | VV | | 1,58*19 | | 30,180 | | |
| 18 | K | 997013802 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) železobetonového | t | 1,580 | 500,00 | 790,00 |
| | D | 998 | Přesun hmot | | | | 1 561,00 |
| 19 | K | 998018001 | Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovně dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m | t | 4,460 | 350,00 | 1 561,00 |
| | D | PSV | Práce a dodávky PSV | | | | 19 123,90 |
| | D | 721 | Zdravotechnika - vnitřní kanalizace | | | | 8 624,90 |
| 20 | K | 721xxx239R00 | Napojení na stávající kanalizaci DN 125 | sb | 1,000 | 2 750,00 | 2 750,00 |
| 21 | K | 721176105R00 | Potrubí KG v zemi DN 110 x 3,2 mm | m | 6,600 | 314,00 | 2 072,40 |
| 22 | K | 721176103R00 | Potrubí HT DN 40 x 1,8 mm, odolné min. 90°C | m | 2,900 | 286,00 | 829,40 |
| 23 | K | 721176103R00 | Potrubí HT DN 50 x 1,8 mm, odolné min. 90°C | m | 5,800 | 314,00 | 1 821,20 |
| 24 | K | 721176105R00 | Utěsnění prostupů potrubí požárním tmelem do DN 50 | sb | 1,000 | 2 200,00 | 2 200,00 |

Příloha č. 2 – Smlouva o dílo

| | | | | | | | |
|----|---|--------------|---|-----|--------|--------|--------|
| 25 | K | 721194105R00 | d+m zátka na potrubí DN 50 | kus | 1,000 | 550,00 | 550,00 |
| 26 | K | 721194105R00 | d+m čistící kus HTRE D50 mm PP | kus | 2,000 | 132,00 | 264,00 |
| 27 | K | 721290111R00 | Zkouška těsností kanalizace vodou do DN 125 | m | 15,300 | 31,00 | 474,30 |

| | | | | | | | | |
|----|---|--------------|---|----|--------|--------|----------|----------|
| D | | 722 | Zdravotechnika - vnitřní vodovod | | | | | 7 094,00 |
| 28 | K | 721170963R00 | Napojení na stávajícího rozvodu vodovodu PPR | sb | 2,000 | 605,00 | 1 210,00 | |
| 29 | K | 722172332R00 | Potrubí z PPR PN20 D 20x2,8 mm, např. FV Plast Stabi , vč zde.výpomoc | m | 13,000 | 243,00 | 3 159,00 | |
| 30 | K | 722172332R00 | Potrubí z PPR PN20 D 25x3,5 mm, např. FV Plast Stabi, vč ved.výpomoc | m | 2,000 | 330,00 | 660,00 | |
| 31 | K | 722181212RT7 | Izolace návleková např. MIRELON PRO tl. stěny 13 mm/22 | m | 3,000 | 50,00 | 150,00 | |
| 32 | K | 722181212RT7 | Izolace návleková např. MIRELON PRO tl. stěny 13 mm/25 | m | 2,000 | 57,00 | 114,00 | |
| 33 | K | 722280108R00 | Tlaková zkouška vodovodního potrubí do DN 50 | m | 15,000 | 31,00 | 465,00 | |
| 34 | K | 722290234R00 | Proplach a dezinfekce vodovod.potrubí | m | 15,000 | 31,00 | 465,00 | |
| 35 | K | 42392850 | přichytky pro potrubí s třmenemD20 mm | ks | 13,000 | 57,00 | 741,00 | |
| 36 | K | 42392855 | přichytky pro potrubí s třmenemD25 mm | ks | 2,000 | 65,00 | 130,00 | |

| | | | | | | | | |
|----|---|--------------|--|-----|-------|-------|--------|--------|
| D | | 724 | Zdravotechnika - strojní vybavení | | | | | 820,00 |
| 37 | K | 767803211RT5 | objímka dvoušroubová kombivrut+ hmoždinák por potrubí 31-38 mm | kus | 4,000 | 76,00 | 304,00 | |
| 38 | K | 7242VD | objímka dvoušroubová kombivrut+ hmoždinák por potrubí 48-54 mm | kus | 6,000 | 86,00 | 516,00 | |

| | | | | | | | | |
|----|---|--------------|---|--------|-------|--------|----------|----------|
| D | | 725 | Zdravotechnika - zařizovací předměty | | | | | 2 585,00 |
| 39 | K | 725810401R00 | Ventil rohový DN 15xDN10 | soubor | 1,000 | 385,00 | 385,00 | |
| 40 | K | 721.0031VD | nálevkový vtok se zápachovou uzávěrkou DN30 s kulíčkou 90°C | ks | 3,000 | 616,00 | 1 848,00 | |
| 41 | K | 722221122R00 | Kohout kulový vypouštěcí s hadičníkem 3/4" | kus | 1,000 | 352,00 | 352,00 | |

| | | | | | | | | |
|---|--|------|--|--|--|--|--|----------|
| D | | VRN | Vedlejší rozpočtové náklady | | | | | 1 175,05 |
| D | | VRN1 | Průzkumné, geodetické a projektové práce | | | | | 293,76 |

Příloha č. 2 – Smlouva o dílo

| | | | | | | | |
|--------|---|-----------|--|-----|-------|--------|--------|
| 38 | K | 013254000 | Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby | kpl | 1,000 | 293,76 | 293,76 |
| D VRN3 | | | Zařízení staveniště | | | | 881,29 |
| 39 | K | 031002000 | Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště | kpl | 1,000 | 881,29 | 881,29 |

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

ZÁLOŽNÍ PRACOVNÍSTĚ NDA-AREÁL MV GR. HZS HLUBOKÁ NAD VLTAVOU - objekt K III - etapa III - Oborový archiv

Objekt:

D.1.1 - REKONSTRUKCE OBJEKTU KIII - III. ETAPA

Soupis:

D.1.1.4-2 - VZDUCHOTECHNIKA

KSO:

Místo: HLUBOKÁ NAD VLTAVOU

Zadavatel:

ČESKÁ REPUBLIKA - NÁRODNÍ ARCHIV PRAHA

Uchazeč:

Projektant:

JK ATELIER s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 29.09.2020

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 437 347,39

Příloha č. 2 – Smlouva o dílo

| | | | | |
|-----|----------|--------------|------------|------------|
| DPH | základní | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
| | snížena | 1 380 822,39 | 21,00% | 289 972,70 |
| | | 0,00 | 15,00% | 0,00 |

Cena s DPH v **CZK** **1 727 320,09**

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZÁLOŽNÍ PRACoviSTĚ NDA-AREÁL MV GR HZS HLUBOKÁ NAD VLTAVOU - objekt K III - etapa III - Oborovy archiv

Objekt:

D.1.1 - REKONSTRUKCE OBJEKTU KIII - III. ETAPA

Soupis:

D.1.1.4-2 - VZDUCHOTECHNIKA

Místo:

HLUBOKÁ NAD VLTAVOU

Datum:

29.09.2020

Zadavatel:

ČESKÁ REPUBLIKA - NÁRODNÍ ARCHIV PRAHA

Projektant:

JK ATELIER s.r.o.

Uchazeč:

| Kód dílu - Popis | Cena celkem [CZK] |
|--|---------------------|
| Náklady soupisu celkem | 1 437 347,39 |
| 24-M - Montáže vzduchotechnických zařízení | 1 408 627,50 |

Příloha č. 2 – Smlouva o dílo

| | |
|---|--------------|
| D1 - Zařízení č. 1 - Stávající větrací zařízení | 25 993,50 |
| D2 - Zařízení č.2 - HZS strojovna | 22 307,00 |
| D3 - Zařízení č.3 - Klimatizace | 1 155 199,00 |
| D4 - Izolace a nátěry | 126 122,00 |
| D5 - Uvedení do chodu | 43 832,00 |
| D6 - Ostatní | 35 174,00 |
| VRN - Vedlejší rozpočtové náklady | 28 719,89 |
| VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce | 7 179,97 |
| VRN3 - Zařízení staveniště | 21 539,92 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZALOŽNÍ PRACDVIŠTĚ NDA-AREÁL MV GR HZS HLUBOKÁ NAD VLTAVOU - objekt K III - etapa III - Oborový archiv

Objekt:

D.1.1 - REKONSTRUKCE OBJEKTU KIII - III.ETAPA

Soupis:

D.1.1.4-2 - VZDUCHOTECHNIKA

Místo:

HLUBOKÁ NAD VLTAVOU

Datum:

29.09.2020

Příloha č. 2 – Smlouva o dílo

Zadavatel: ČESKÁ REPUBLIKA - NÁRODNÍ ARCHIV PRAHA
 Uchazeč:

Projektant: JK ATELIER s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

1 437 347,39

D 24-M Montáže vzduchotechnických zařízení **1 408 627,50**

D D1 Zařízení č. 1 - Stávající větrací zařízení **25 993,50**

| | | | | | | | |
|---|---|--|---|-----|--------|----------|----------|
| 1 | K | | Regulační klapka jednolístěčná 800x250, ovládání servem | ks | 2,000 | 1 668,00 | 3 336,00 |
| 2 | K | | Potrubí sk I z ocel pozink plechu vč. tvar kusů 30%vs obvod 2630/100% | m2 | 2,500 | 399,00 | 997,50 |
| 3 | K | | Potrubí sk I z ocel pozink plechu vč. tvar kusů 30%vs obvod 1860/100% | m2 | 25,000 | 399,00 | 9 975,00 |
| 4 | K | | přemístění stávajícího talířového ventilu | ks | 1,000 | 1,00 | 1,00 |
| 5 | K | | Spojovací a těsnící materiál | kg | 15,000 | 72,00 | 1 080,00 |
| 6 | K | | Závěsy | kg | 30,000 | 72,00 | 2 160,00 |
| 7 | K | | Montáž a doprava pro oddíl D1 | kpl | 1,000 | 8 444,00 | 8 444,00 |

D D2 Zařízení č.2 - HZS strojovna **22 307,00**

| | | | | | | | |
|----|---|--|--|----|--------|----------|----------|
| 8 | K | | Potrubní ventilátor Js160 vč.regulační a zpětné klapky , mřížky na výdechu a příslušenství | ks | 1,000 | 3 311,00 | 3 311,00 |
| 9 | K | | Samočinná klapka 1000x400 mm | ks | 1,000 | 1 818,00 | 1 818,00 |
| 10 | K | | Žaluzie 1000x630 vč pozedního rámu | ks | 1,000 | 1 682,00 | 1 682,00 |
| 11 | K | | Potrubí spiro vč tvar kusů Js 160 | m | 5,000 | 198,00 | 990,00 |
| 12 | K | | Potrubí sk I z ocel pozink plechu vč tvar kusů 30% obvod 3500/100% | m2 | 4,000 | 423,00 | 1 692,00 |
| 13 | K | | Potrubí sk I z ocel pozink plechu vč tvar kusů 50% obvod 2630/100% | m | 10,000 | 423,00 | 4 230,00 |