

SMLOUVA O DÍLO

č. 14 119

uzavřená ve smyslu ustanovení občanského zákoníku v platném znění
 č. 89/2012 Sb.

I. Smluvní strany:

1.1 Objednatel: Městská část Praha 16
 sídlo: Václava Balého 23/3, 153 00 Praha - Radotín
 IČ: 00241598
 DIČ: CZ00241598
 zastoupený: Mgr. Karel Hanzlík – starosta MČ
 telefon: +420 234 128 101
 bank. spojení: Česká spořitelna, č.ú.27-2000861379/0800
 (dále jen objednatel)

1.2 Zhotovitel: K2S s.r.o.
 sídlo: Střešovic 1015/45 Praha 6 162 00
 pobočka: P.O. BOX 7 Dolní Břežany ul K Hodkovicům
 IČ: 25686828
 DIČ: cz 25686828
 zastoupený: p Šamalík Theodor
 zapsaný: vobchodním rejstříku vedeným Městským soudem
 oddíl C vložka 61169
 tel./ fax: 777 115 214
 bank. spojení: Komerční banka, č.ú19-8486860217/0100
 (dále jen zhotovitel)

II. Předmět plnění:

- 2.1 Zhotovitel se zavazuje provést pro objednatele na svůj náklad a nebezpečí za podmínek dále v této smlouvě uvedených ujednané dílo a objednatel se zavazuje dohodnutým způsobem spolupůsobit v potřebném rozsahu k provedení díla, dílo převzít a zaplatit za dílo ujednanou cenu dle platebních podmínek.
- 2.2 Předmětem plnění této smlouvy je dodávka stavebních prací na akci: Zateplení budovy Úřadu městské části Praha 16 v rozsahu nabídkového rozpočtu.
- 2.3 Rozsah díla podle této smlouvy vymezují a předmětem plnění podle této smlouvy jsou práce specifikované v rozpočtu stavebního objektu, který je nedílnou součástí této smlouvy, jako její příloha č.1. Obsah položek v plném rozsahu odpovídá projektové dokumentaci, výkazu výměr a soutěžním podmínkám, které si zhotovitel převzal jako podklad pro zpracování nabídkové ceny.
- 2.4 V případě, že se v průběhu provádění díla ukáže potřeba provedení prací, které nejsou obsaženy v uvedeném odbytovém rozpočtu stavebního objektu, je zhotovitel povinen tyto práce provést a to na základě uzavřeného písemného dodatku k této smlouvě, jímž bude o tyto práce doplněn sjednaný předmět plnění a rozsah prováděného díla. Odmítne-li zhotovitel tyto práce provést je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.
- 2.5 V případě, že v průběhu provádění díla nebude objednatel některé práce požadovat a takovýto požadavek nebude v rozporu s předepsanými technologickými postupy nebo s předpisy o bezpečnosti práce, zhotovitel takové práce provádět nebude. Zúžení rozsahu prováděného díla bude specifikováno v písemném dodatku k této smlouvě.
- 2.6 Dílo bude provedeno v obvyklé kvalitě tak, aby odpovídalo předané projektové dokumentaci, platným normám a technologickým předpisům platným pro použité materiály a prováděné práce.
- 2.7 Zhotovitel se zavazuje provést dílo v následujících termínech:

Zahájení prací:	01,07,2014
Dokončení prací:	31,8,2014
- 2.8 Tyto lhůty platí za předpokladu, že objednatel poskytne zhotoviteli řádnou součinnost ve smyslu této smlouvy, zejména části IV. této smlouvy, občanského zákoníku a dalších příslušných předpisů. Nedojde-li k jiné dohodě, prodlužují se termíny provedení díla o dobu prodloužení objednatele s plněním těchto povinností. Mezi uvedenými povinnostmi objednatele patří i řádné a včasné placení ceny díla. V případě, že objednatel bude v prodloužení s řádnou úhradou na cenu díla podle ustanovení části III. této smlouvy a to o více než 5 dnů prodlužuje se o dobu jeho každého takového prodloužení sjednaná doba k provedení a předání díla. Doba prodloužení se přitom počítá ode dne, kdy měla být platba provedena.

V takových případech je zhotovitel oprávněn v plném rozsahu přerušit provádění díla a prací, jež jsou předmětem plnění podle této smlouvy, až do doby poskytnutí řádné součinnosti objednatelem.

- 2.9 Postup prací je stanoven na základě harmonogramu, zpracovaného zhotovitelem, který je nedílnou součástí této smlouvy a je uveden v příloze č. 2.

III. Cena díla a platební podmínky:

- 3.1 Dohodnutá cena za provedení díla činí: **1600365,91 Kč bez DPH**
(jeden milion šest set tisíc třista šedesát pět celých devadesát jedna korun)
DPH bude účtováno podle platných právních předpisů.
- 3.2 Cena je stanovena jako nejvýše přípustná při nezměněném rozsahu prováděných prací, které jsou specifikovány v soutěžních podmínkách a dokumentaci.
- 3.3 Zhotovitel prohlašuje, že se seznámil s podmínkami staveniště, projektovou dokumentací a v rozpočtu uvedl všechny položky, které jsou nutné pro řádné dokončení kompletního díla. Požadavek na úhradu víceprací pokud nutnost jejich provedení vyplývá z předané dokumentace nebo technologických postupů nebude objednatelem akceptován.
- 3.4 Objednatel výslovně a závazně prohlašuje, že má zajištěny finanční prostředky na zaplacení ujednané ceny.
- 3.5 Ujednaná cena byla stanovena dle odbytového rozpočtu uvedeného v části II. této smlouvy, s tím, že takto stanovená cena díla odpovídá rozsahu díla vymezenému pracemi specifikovanými v tomto odbytovém rozpočtu.
- 3.6 Práce na případných změnách, zúžení nebo rozšíření předmětu plnění dle části II (vícepráce nebo méněpráce nad nebo pod rámec sjednaného rozsahu díla a předmětu plnění podle této smlouvy), které nejsou specifikovány v uvedeném odbytovém rozpočtu stavebního objektu, budou zhotovitelem účtovány dle URS 2013/II nebo bude použita na základě dohody HZS 180,- Kč/hod. Tyto změny musí být předem odsouhlaseny objednatelem.
- 3.7 Objednatel se zavazuje uhradit zhotoviteli cenu díla následujícím způsobem:
- a. Úhrada ceny každého technického objektu bude prováděna na základě vystavených daňových dokladů za každý kalendářní měsíc, a to až do výše 90% jeho celkové ceny. K tomu bude dopočítána platná % sazba DPH. Nedílnou součástí každého daňového dokladu bude vzájemně odsouhlasený soupis provedených prací. Zbývajících 10 % ceny díla bude tvořit pozastávku. Pozastávka bude uvolňována takto:
 - 10% bude splatné po odstranění drobných vad a nedodělkůPozastávka bude uvolňována objednatelem k dohodnutým termínům splatnosti.
 - b. Platby budou prováděny na základě vystavených měsíčních daňových dokladů.
 - c. Zhotovitel předloží objednateli vždy nejpozději do 5. dne následujícího měsíce soupis provedených prací na jednotlivých technických objektech oceněný v souladu s odsouhlaseným rozpočtem.
 - d. Objednatel se k tomuto soupisu vyjádří nejpozději do 7 dnů ode dne jeho obdržení.
 - e. Po odsouhlasení soupisu objednatelem vystaví zhotovitel fakturu nejpozději do 15. dne měsíce následujícího po termínu zdanitelného plnění fakturovaných prací. Nedílnou součástí každé faktury bude vzájemně odsouhlasený soupis provedených prací. Bez tohoto soupisu je faktura neúplná
 - f. Faktury zhotovitele musí formou a obsahem odpovídat zákonu o účetnictví a zákonu o dani z přidané hodnoty a musí obsahovat veškeré předepsané údaje. V případě, že nebude faktura formou nebo obsahem úplná vyzve objednatel zhotovitele k doplnění faktury z důvodu neúplnosti nejpozději do 14 dnů ode dne, kdy fakturu obdržel. Objednatel má v této lhůtě právo vrátit fakturu doporučeným dopisem. V takovém případě zhotovitel fakturu opraví a zašle objednateli znovu s novou lhůtou splatnosti.
 - g. Nedojde-li mezi objednatelem a zhotovitelem k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze ty práce a dodávky, u kterých nedošlo k rozporu. Sporná částka bude řešena postupem podle článku X. této smlouvy.
 - h. Za konečnou fakturu označí zhotovitel poslední fakturu za práce provedené v měsíci dokončení stavby. Konečný daňový doklad bude vystaven na základě oboustranně odsouhlaseného předávacího protokolu.
 - i. Splatnost faktur (daňových dokladů) je 30 kalendářních dnů od jejich obdržení. Okamžikem úhrady se rozumí připsání příslušné částky na účet zhotovitele. V případě pochybností se má za to, že daňové doklady byly doručeny do 3 dnů od jejich odeslání.

IV. Součinnost objednatele:

- 4.1 Objednatel je povinen poskytovat zhotoviteli po celou dobu provádění díla potřebnou a řádnou součinnost k včasnému a řádnému provedení díla podle této smlouvy a příslušných právních předpisů.
- 4.2 Objednatel je povinen předat zhotoviteli staveniště ve stavu způsobilém k řádnému provádění díla a plnit podmínky stanovené v zápise o předání staveniště po celou dobu provádění díla.

- 4.3 O předání staveniště bude sepsán zápis, ve kterém bude stanoven rozsah staveniště a vzájemně určeny podmínky používání staveniště včetně dopravních tras a určení pracovní doby.
- 4.4 Objednatel předá zhotoviteli nejpozději při předání staveniště projektovou dokumentaci.
- 4.5 Objednatel určil jako svého zástupce pro jednání ve věcech technických Ing. Milan Bouzek – 234 128 103, s tím, že k jednání může přizvat dalšího odborníka.
- 4.6 Technický dozor objednatele (dále jen TDI) bude provádět
- 4.7 Technický dozor objednatele a ani zástupci objednatele nejsou oprávněni zasahovat do organizace prací a činnosti zhotovitele. Příkaz k přerušení prací může vydat v případě oprávněného podnětu technického dozoru objednatele pouze odpovědný stavbyvedoucí. V případě, že technický dozor objednatele bude oprávněně požadovat přerušení prací a odpovědný stavbyvedoucí tak neučiní, veškeré náklady s tím spojené, případné vícepráce a škody nese zhotovitel. V případě, že technický dozor objednatele bude oprávněně požadovat přerušení prací a odpovědný stavbyvedoucí nebude na stavbě přítomen nebo nebude možno o této skutečnosti učinit zápis ve stavebním deníku má technický dozor objednatele právo práci přerušit až do doby, kdy se dostaví odpovědný stavbyvedoucí a bude možno provést zápis do stavebního deníku. V takovém případě není objednatel povinen hradit zhotoviteli žádné náklady s tím spojené.

V. Povinnosti zhotovitele:

- 5.1 Zhotovitel určil jako stavbyvedoucího, který bude stavbu provádět a je odpovědný za veškerou činnost při provádění sjednaných prací pana Šamalík Theodor autorizovaného ing Aleš Josefus č. 14015
- 5.2 Zhotovitel nese odpovědnost za to, že veškeré práce, které jsou předmětem této smlouvy, budou provedeny v souladu s dokumenty, které jsou přílohou k protokolu o předání staveniště. Jedná se zejména o podmínky stavebního povolení, ochrany životního prostředí, podmínek hydrogeologického a biologického průzkumu a dalších.
- 5.3 Zhotovitel ručí za bezpečnost práce a je odpovědný za škody na zdraví a majetku způsobené jeho zaviněním v souvislosti s realizací stavby.
- 5.4 Zhotovitel ručí ve smyslu a rozsahu tohoto článku za práce prováděné jeho poddodavateli.
- 5.5 Součástí závazku zhotovitele k provedení díla je vyklizení staveniště nejpozději do 14 dnů po podpisu zápisu o předání díla.
- 5.6 Zhotovitel je povinen účastnit se kontrolních dnů, přičemž zúčastnění zástupci zhotovitele musí být právně způsobilí přijímat rozhodnutí a podepisovat zápisy z těchto kontrolních dnů.
- 5.7 Zhotovitel je povinen průběžně předkládat TDI výsledky předepsaných zkoušek.
- 5.8 Zhotovitel vyzve minimálně 1 dny předem objednatele k prohlídce zakrývaných prací. V případě, že tak neučiní, je povinen na žádost objednatele zakryté konstrukce na vlastní náklady odkrýt.
- 5.9 Zhotovitel se zavazuje používat materiál, výrobky a zařízení, které jsou uvedeny v projektové dokumentaci a mají prohlášení o shodě. Vždy před zahájením příslušného druhu prací je zhotovitel povinen nejméně 14 dní předem předložit pověřenému pracovníkovi TDI k odsouhlasení technickou specifikací všech materiálů, které budou pro tyto práce použity a to včetně technologických předpisů a postupů, případně výpočtů, kotevnic plánů, zkoušek apod. Při předání dokončeného díla je povinen vystavit prohlášení zhotovitele o shodě. Zhotovitel je povinen současně s předáním předmětu díla předložit příslušné doklady na použité materiály, výrobky a zařízení.
- 5.10 Podle ujednání stran bude na stavbě veden vhodným a průkazným způsobem stavební deník, který bude obsahovat přesné a podrobné záznamy o provedených pracích a průběhu provádění díla takto:
- Stavební deník musí být na stavbě po celou dobu trvání stavby, je-li tam přítomen jakýkoliv zaměstnanec zhotovitele, kdykoliv přístupný pověřené osobě, která bude vykonávat technický dozor objednatele.
 - zhotovitelem pověřený stavbyvedoucí uvedený v čl. 5.1 uvede v každé části stavebního deníku na úvodní stránce své jméno a připojí k němu podpis a otisk autorizačního razítka
 - ve stavebním deníku budou zapsány veškeré práce, a to včetně případných méněprací které jsou předmětem plnění této smlouvy o dílo, ve stavebním deníku budou také zapsány veškeré vícepráce, které nejsou předmětem plnění podle této smlouvy o dílo.
 - zhotovitel je povinen stavební deník předložit pověřenému pracovníkovi TDI, objednateli nebo jím písemně ustanovenému oprávněnému zástupci, kdykoli na požádání, nejméně vždy po uplynutí kalendářního týdne, a to v dohodnutý den, který bude určen při předání staveniště. Jednou týdně je pověřený pracovník TDI povinen prostudovat obsah stavebního deníku, o tomto prostudování učinit do stavebního deníku zápis a v něm se též případně vyjádřit k obsahu předchozích zápisů učiněných v tomto stavebním deníku. Stejná práva má i oprávněný zástupce objednatele. V případě, že oprávněná osoba zhotovitele provede do stavebního deníku jiný než běžný denní zápis, je zhotovitel povinen předložit stavební deník pověřenému pracovníkovi TDI následující pracovní den po provedení takového zápisu.
 - předložení stavebního deníku je pověřený pracovník TDI nebo objednatel povinen stvrdit svým podpisem. V případě že pověřený pracovník TDI nebo objednatel bude mít výhrady ke správnosti zápisů ve stavebním deníku, je povinen tyto výhrady do stavebního deníku zapsat nejpozději do 7 dnů ode dne učinění zápisu, ke kterému má výhrady, a je povinen

9

podrobně uvést, v čem tyto výhrady spočívají. Po zapsání uvedených výhrad je objednatel povinen stvrdit svým podpisem úplnost zápisů ve stavebním deníku.

- f. objednatel má právo v případě, že mu zhotovitel ve sjednaném pravidelném termínu stavební deník nepředloží, neprodlené písemně zhotovitele vyzvat k jeho předložení, a to doporučeným dopisem nebo osobním předáním výzvy oprávněnému zástupci zhotovitele.
- g. jakékoliv schválení zápisu ve stavebním deníku nezbujuje zhotovitele jeho odpovědnosti za provedené dílo.
- 5.11 Zhotovitel předložil doklad o pojištění stavby, který je přílohou č. 3. této smlouvy.
- 5.12 Zhotovitel určil jako svého zástupce pro jednání ve věcech technických:
p Šamalík Theodor , Karel Kolínský , ing Aleš Josefus Jiří Dvořák
- 5.13 Zhotovitel je povinen v případě prodlení dokončení díla, které je způsobeno okolnostmi na straně zhotovitele, uhradit objednateli poměrnou část nákladů na technický dozor objednatele.
- 5.14 Zhotovitel je povinen postupovat při realizaci díla tak, aby nemohlo dojít ke škodám objednateli způsobeným nepříznivými klimatickými a povětrnostními podmínkami, případně živelnou pohromou.
- 5.15 Zhotovitel byl upozorněn a bere na vědomí, že je povinen dodržovat bezpečnostní, požární, hygienické a ekologické předpisy na pracovištích objednatele.
- 5.16 Zhotovitel prohlašuje, že jeho pracovníci mají předepsanou odbornou kvalifikaci a zdravotní způsobilost pro prováděné práce. Stroje a nářadí, které používá k plnění a jsou jeho majetkem, jsou v nezávadném stavu a mají platné předepsané zkoušky a revize.
- 5.17 Zhotovitel je povinen na pracovištích objednatele respektovat plnění pokynů koordinátora BOZP a PO ustanoveného objednatel. V případě zjištění závad je zhotovitel povinen tyto závady odstranit v termínu určeném koordinátorem BOZP.
- 5.18 Pokud k tomu není oprávněn, nebude zhotovitel zasahovat do rozvodů el. energie.
- 5.19 Zhotovitel zajistí proškolení svých zaměstnanců o podmínkách BOZP a PO na pracovištích objednatele, při práci bude používat předepsané ochranné pomůcky.
- 5.20 Při provádění prací se zvýšeným nebezpečím požáru, informuje zhotovitel objednatele o navržených opatřeních, a pokud je to potřebné, zajistí požární asistenční hlídku.
- 5.21 Zhotovitel oznámí vznik každého úrazu na pracovišti objednatele tak, aby se objednatel mohl okamžitě zúčastnit vyšetřování příčin a okolností úrazu. Úrazy budou zapisovány do knihy úrazů objednatele.
- 5.22 Odpovědný zástupce zhotovitele byl seznámen:
- s riziky práce objednatele i všech poddodavatelů
- s místem výkonu práce
- s pracovním a klíčovým režimem
- s umístěním ohlašovny požáru – volat 150
- s umístěním lékárničky první pomoci
- s umístěním a použitím hasicích přístrojů a vodovodu
- s umístěním hlavních uzávěrů vody a el.energie
- 5.23 Zhotovitel předloží objednateli zpracovaná rizika a seznámí s nimi písemně další subjekty na staveništi.
- 5.24 Uchazeč je povinen doložit ukládání veškerých odpadů a nebezpečných látek, které se na stavbě budou v průběhu provádění vyskytovat. To platí i v případě zjištěných podzemních vedení, které nebyly v projektové dokumentaci uvedeny.
- VI. Odpovědnost za vady, záruka za jakost**
- 6.1 Zhotovitel odpovídá za vady díla (předmětu plnění), podle příslušných ustanovení občanského zákoníku, zejména §§ 2624 - 2630.
- 6.2 Objednatel je povinen oznámit písemně zhotoviteli zjevné vady díla v protokolu o předání a převzetí díla, ostatní vady pak nejpozději do 15 dnů, poté kdy je zjistil. V době trvání záruky je objednatel povinen oznámit písemně nebo faxem zhotoviteli reklamované vady díla, a to nejpozději do 30 dnů poté, kdy je zjistil. V písemném oznámení reklamovaných vad uvede objednatel konkrétně, jaké vady konkrétně zjistil, kde a jak se projevují apod.
- 6.3 Zhotovitel neodpovídá za vady díla, které byly způsobeny použitím věcí a podkladů poskytnutých objednatel, pokud zhotovitel nemohl zjistit s vynaložením odborné péče jejich nevhodnost nebo na nevhodnost upozornil objednatele a ten na jejich použití trval. Rovněž tak neodpovídá zhotovitel za vady díla, které vznikly na základě nevhodných pokynů objednatele, na jejichž nevhodnost objednatele zhotovitel upozornil a přes toto upozornění objednatel na svých pokynech trval.

Podle výslovného ujednání obou stran je zhotovitel povinen všechny oznámené vady bezplatně odstranit opravou v přiměřené lhůtě, pokud účastníci smlouvy neujednají písemně jinak. Za přiměřenou lhůtu jsou pro účely této smlouvy považovány následující postupy zhotovitele:

a/ provedení prohlídky reklamované vady do 3 pracovních dnů od jejího oznámení,

b/ vyjádření k reklamaci do 7 pracovních dnů od oznámení,

c/ nastoupení na odstranění reklamační závady do 10 pracovních dnů od jejího oznámení,

d/ provedení opravy do 10 dnů od nástupu na odstranění reklamační závady, pokud se účastníci smlouvy nedohodnou jinak, o takové změně se provede písemný zápis,

e/ pokud se jedná o havárii, je povinností zhotovitele nastoupit ihned.

V případech, kdy z důvodů povětrnostních a klimatických podmínek nebude možno provést opravu v této lhůtě, bude termín opravy stanoven oboustranně potvrzeným samostatným zápisem.

6.5 V případě prodloužení s plněním bodu 6.4c až 6.4e při odstraňování vad v záruce nebo na základě předávacího protokolu zaplatí zhotovitel smluvní pokutu ve výši 1 000 Kč za každou vadu a den.

6.6 Jestliže zhotovitel vady neodstraní ani po opakované výzvě nebo po uplynutí náhradního termínu, má objednatel právo zajistit opravu vad jinou odbornou firmou a to na náklady zhotovitele. Ostatní povinnosti zhotovitele a práva objednatele tím nejsou dotčena.

6.7 Bylo-li plněno vadně, je vzhledem k tomu, co sám dodal, zavázán se zhotovitelem společně a nerozdílně: a) poddodavatel zhotovitele, ledaže prokáže, že vadu způsobilo jen rozhodnutí zhotovitele nebo toho, kdo nad stavbou vykonával dozor, b) dodal stavební dokumentaci, ledaže prokáže, že vadu nezpůsobila chyba ve stavební dokumentaci, c) kdo prováděl dozor nad stavbou, ledaže prokáže, že vadu stavby nezpůsobilo selhání dozoru.

6.8 Zhotovitel přejímá záruku za jakost díla po dobu 60 měsíců ode dne převzetí díla. Uvedená délka záruky je garancí zhotovitele v plném rozsahu bez výjimky.

VII. Předání a převzetí díla

7.1 Zhotovitel vyzve pověřeného zástupce TDI k přejímce skrytých nebo dílčích konstrukcí minimálně 3 dny před termínem přejímky. O předání bude sepsán zápis o převzetí konstrukce. Na základě tohoto zápisu bude zhotovitel oprávněn k pokračování prací na navazujících konstrukcích.

7.2 Zhotovitel je povinen objednatele písemně vyzvat k převzetí dokončeného předávaného díla bez vad a minimálně 10 dnů před termínem přejímky. V pochybnostech se bude mít zato, že oznámení o termínu předání díla bylo doručeno objednateli třetího dne po jeho prokazatelném odeslání zhotovitelem na adresu sídla objednatele.

7.3 Objednatel je povinen řádně provedené dílo ve stanoveném termínu převzít. Objednavatel je povinen předávané dílo převzít i před stanoveným termínem, pokud je dílo bez vad a nedodělků.

7.4 O přejímacím řízení na předání díla bude pořízen zápis, ve kterém budou sepsány zjevné vady díla a nedodělky, ale i ty vady a nedodělky, které samy o sobě ani ve svém spojení nebrání běžnému užívání díla. Tyto vady a nedodělky budou uvedeny v zápise i s termínem pro jejich odstranění dohodnutým mezi stranami. Pokud po skončení přejímacího řízení bude shledáno dílo jako bezvadné, podepíší strany předávací protokol.

7.5 Po předání a převzetí díla je zhotovitel povinen nejpozději do 14 dnů nebo v termínu určeném v zápise o předání a převzetí díla vyklidit staveniště a uvést používané plochy a prostory do původního stavu.

VIII. Zajištění závazků

8.1 Zhotovitel se zavazuje zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 2.000 Kč za každý den, nejvýše však za deset dnů prodloužení se splněním povinností předat dílo řádně a včas objednateli ve smyslu ustanovení části II. a části VII. této smlouvy. V případě prodloužení delšího než deset dnů se zhotovitel zavazuje zaplatit objednateli za každý následující den počínaje jedenáctým dnem smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč. Závazek splnit povinnost, jejíž plnění je zajištěno smluvní pokutou trvá i po zaplacení této smluvní pokuty.

8.2 Zhotovitel se zavazuje zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč za každý den prodloužení se splněním povinností vyklizení staveniště dle článku 7.5 části VII. této smlouvy.

8.3 Zhotovitel se zavazuje zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 500,-Kč za každý den prodloužení v případě zjištění závad a nedodržení stanoveného termínu jejich odstranění koordinátorem BOZP dle bodu 5.20 této smlouvy.

8.4 Objednatel se zavazuje zaplatit zhotoviteli úrok z prodloužení ve výši 0,1% z dlužné částky za každý den prodloužení s úhradou dílčích zálohových faktur na cenu díla nebo doplatku na cenu díla (konečné faktury) podle části III. této smlouvy.

8.5 Závazek platit smluvní pokutu platí v tom případě, pokud se strany písemně nedohodnou jinak. Povinnost platit smluvní pokutu nevzniká, jestliže porušení povinnosti bylo způsobeno okolnostmi vylučujícími odpovědnost nebo zavinění zhotovitele. Jedná se zejména o okolnosti způsobené třetími stranami.

IX. Odstoupení od smlouvy

- 9.1 Zhotovitel je oprávněn od této smlouvy odstoupit v případě, že objednatel je v prodlení více než 40 dnů s řádným placením odsouhlasených dílčích faktur na cenu díla podle části III. této smlouvy.
- 9.2 Objednatel je oprávněn od této smlouvy odstoupit při prodlení zhotovitele s včasným předáním díla podle části II. a části VII. této smlouvy o více než 40 dnů.
- 9.3 V případě odstoupení od smlouvy se vypořádání mezi smluvními stranami provede podle příslušných ustanovení občanského zákoníku.
- 9.4 Odstoupit od této smlouvy nelze v tom případě, pokud porušení povinnosti bylo způsobeno okolnostmi vylučujícími odpovědnost nebo zavinění zhotovitele nebo objednatele.
- 9.5 Odstoupit od smlouvy lze dále dle §§ 2001 - 2005 OZ.

X. Závěrečná ujednání

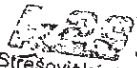
- 10.1 Jazykem smlouvy a veškeré vzájemné písemné i ústní komunikace stran je český jazyk.
- 10.2 Případné spory budou smluvní strany řešit především společným jednáním s cílem dosáhnout smírného řešení
- 10.3 V případě, že nedojde k smírnému řešení, budou všechny spory předloženy místně příslušnému soudu.
- 10.4 Smluvní strany jsou zbaveny odpovědnosti za částečné nebo úplné neplnění povinností daných touto smlouvou v případě, že toto nesplnění bylo výsledkem nějaké události nebo okolnosti způsobené vyšší mocí. Odpovědnost však nevylučuje překážka, která vznikla teprve v době, kdy povinná strana byla v prodlení s plněním své povinnosti a nebo vznikla z jejich hospodářských poměrů.
- 10.5 Pro účely tohoto ustanovení znamená „vyšší moc takovou mimořádnou a neodvratitelnou událost mimo kontrolu smluvní strany, která se na ni odvolává, kterou nemohla předvídat při uzavření smlouvy, a která jí brání v plnění závazků vyplývajících z této smlouvy. Takové události mohou být kromě dalších případů zejména: války, revoluce, požáry, záplavy, nepříznivé meteorologické podmínky nevyhovující daným technologickým postupům, epidemie, karanténní omezení, dopravní embarga, generální stávky a stávky v průmyslovém odvětví.
- 10.6 Zhotovitel je v souladu s ustanovením §2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb. o finanční kontrole ve veřejné správě o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole) ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží, služeb nebo stavebních prací z veřejných výdajů.
- 10.7 Zhotovitel se zavazuje k uchování účetních záznamů a dalších relevantních podkladů souvisejících s dodávkou zboží, služeb nebo stavebních prací dle platných právních předpisů.
- 10.8 Zhotovitel je navíc povinen umožnit osobám oprávněným k výkonu kontroly projektu, z něhož je zakázka hrazena, provést kontrolu dokladů souvisejících s plněním zakázky, a to po dobu 10 let po skončení zakázky.
- 10.9 Tuto smlouvu lze měnit, doplňovat nebo rušit pouze písemnou dohodou obou stran ve formě číslovaného dodatku k této smlouvě, nestanovuje-li tato smlouva jinak. Tato smlouva je provedena v 5 vyhotoveních, z nichž objednatel obdrží 3 vyhotovení a zhotovitel 2 vyhotovení.
- 10.10 Nedílnou součástí této smlouvy jsou tyto přílohy:

- | | |
|-------------|--|
| Příloha č.1 | Rozpočet stavby podle jednotlivých technických objektů |
| Příloha č.2 | Harmonogram podle jednotlivých technických objektů |
| Příloha č.3 | Pojištění zhotovitele |
| Příloha č.4 | Výpis z obchodního rejstříku zhotovitele |

V Praze dne 26. 6. 2014

V Praze dne 26. 06. 2014

Zhotovitel:


sídlo: Střešovicská 1015, Praha 6
koresp. adresa: Křižovberská 814, Praha 6
IČO: 25686828, DIČ: CZ25686828
info@k2s.cz, www.k2s.cz

Objednatel:



MĚSTSKÁ ČÁST
PRAHA 16
- 6 -

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

stavba : 13/013936
 Úřad MČ Praha 16, Václava Balého 23/3, Praha - Radotín

Cena včetně DPH: 1,936,443

Zadavatel : Městská část Praha 16
 Václava Balého 23/3
 15300 Praha - Radotín

IČO : 00241598
 DIČ : CZ00241598

Projektant : DEKPROJEKT s.r.o.
 Tiskařská 257/10
 10800 Praha-Malešice

IČO : 27642411
 DIČ : Skupinove_DPH

Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Objekt/název objektu / provozního souboru	JKSO	Počet	Cena
Stavební objekt		1.00	
SO 01 Snížení energetické náročnosti objektu	801.61.1.3	4.00	1,600,365.91
Celkem za stavbu bez DPH			1,600,365.91

1. PODMÍNKY PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Preambule

Tento soupis stavebních prací, dodávek a služeb je sestaven jako podklad pro zpracování nabídek dodavatelů na veřejnou zakázku na stavební práce a obsahuje podmínky a požadavky zadavatele, za kterých má být zpracována nabídková cena dodavatelů. Účelem tohoto soupisu je zabezpečit obsahovou shodu všech nabídkových cen a usnadnit následné posouzení předložených cenových nabídek. Předpokládá se, že dodavatel před zpracováním cenové nabídky pečlivě prostuduje všechny pokyny a podmínky pro zpracování nabídkové ceny obsažené v zadávacích podmínkách a bude se jimi při zpracování nabídkové ceny řídit. Soupis stavebních prací, dodávek a služeb je sestaven v souladu s podmínkami vyhlášky Ministerstva pro místní rozvoj č.230/2012 Sb.

Vymezení některých pojmů

Pro účely zpracování nabídkové ceny se jsou použity některé pojmy, pod kterými se rozumí:

Soupisem stavebních prací, dodávek a služeb dokument, ve kterém jsou definovány zadavatelem požadované stavební práce, dodávky a služby v podrobnostech nezbytných pro zpracování cenové nabídky dodavatele. Soupis obsahuje i vymezení požadovaného množství stavebních prací, dodávek a služeb.

Cenovou soustavou uspořádaný soubor informací o stavebních a montážních pracích, materiálech a výrobcích obsahující zařazení položek, podrobný popis a měrnou jednotku, způsob měření a další technické a cenové podmínky pro možnost stanovení jednotkové ceny.

Ostatními náklady náklady dodavatele spojené se splněním povinností dodavatele vyplývajících z obchodních či jiných podmínek zadávací dokumentace. Patří do nich zejména náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby, náklady na geodetické zaměření dokončeného díla, náklady spojené s podmínkami pro publicitu projektu, náklady na dílenskou či výrobní dokumentaci apod.

Položkovým rozpočtem dokument odpovídající svým obsahem a strukturou soupisu stavebních prací, dodávek a služeb, předaného zadavatelem dodavateli ke zpracování nabídky, v němž dodavatel doplní k jednotlivým položkám stavebních prací, dodávek nebo služeb svoje nabídkové jednotkové ceny a stanoví i celkovou nabídkovou cenu příslušné položky a dále stanoví nabídkové ceny dle struktury soupisu až po celkovou nabídkovou cenu za veškeré stavební práce, dodávky nebo služby, které jsou obsahem soupisu stavebních prací, dodávek a služeb.

Vedlejšími náklady náklady na činnosti zhotovitele, které nejsou zahrnuty v položkách soupisu stavebních prací, dodávek nebo služeb, ale se zhotovením stav-by souvisí a jsou pro realizaci stavby nezbytné. Někdy se definují jako vedlejší rozpočtové náklady a zahrnují zejména náklady na vybudování, provoz a odstranění zařízení staveniště.

Cenová soustava

Použitá cenová soustava

Soupisy stavebních prací, dodávek a služeb jsou zpracovány s použitím cenové soustavy zpracované společností RTS, a.s.. Položky z cenové soustavy mají uveden odkaz na cenovou soustavu včetně označení příslušného ceníku.

Technické podmínky

Obsah jednotlivých položek, způsob měření a ostatní další podmínky definující obsah a použití jednotlivých položek jsou obsaženy v cenových a technických podmínkách příslušných ceníků (viz zařazení u položky), které jsou volně dostupné na elektronické adrese www.cenovasoustava.cz

Individuální položky

Položky soupisu prací, které cenová soustava neobsahuje, jsou označeny popisem „vlastní“. Pro tyto položky jsou cenové a technické podmínky definovány jejich popisem, případně odkazem na konkrétní část příslušné dokumentace.

Závaznost a změna soupisu

Závaznost soupisu

Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a.s.


 DEKPROJEKT s.r.o.
 Sídlo: Střesovická 1015, Praha 6
 K. resp. adr.: Karlovská 804, Praha 6
 IČO: 25856828 DIČ: CZ25856828
 info@kz28.cz, www.kz28.cz
 Stránka: kz28.cz

Poskytnuté soupisy jsou pro zpracování nabídkové ceny závazné. Je vyloučeno jakékoliv vyřazení položek ze soupisu, doplnění položek do soupisu, slučování položek a jakýkoliv zásah do popisu položky, množství měrných jednotek nebo jakkoliv měnit či upravovat jakýkoliv jiný údaj v soupisu.

Zvláštní podmínky pro stanovení nabídkové ceny

Přeprava vybouraných hmot, suti a vytěžené zeminy
Pokud soupis obsahuje i některé technologické položky vztahující se k uložení vytěžené zeminy nebo vybouraných hmot, vodorovně přesuny zeminy nebo vybouraných hmot pak v takových případech zpracovatel soupisu předpokládá určitou přepravní vzdálenost. Pokud z technologického postupu dodavatele vyplývá jiná přepravní vzdálenost, je povinností dodavatele stanovit takovou jednotkovou cenu, aby celková cena položky odpovídala jeho konkrétním technologickým podmínkám a konkrétní přepravní vzdálenosti, při soupisem vymezeném množství měrných jednotek.

Vnitrostaveništní přesun stavebního materiálu
Pokud soupis obsahuje i položky vztahující se ke vnitrostaveništnímu přesunu materiálů (položky označené jako přesun hmot), pak v takových případech je povinností dodavatele stanovit takovou jednotkovou cenu, aby celková cena položky odpovídala jeho konkrétním technologickým podmínkám a konkrétní přepravní vzdálenosti, při soupisem vymezeném množství měrných jednotek.

Vnitrostaveništní přesun hmot prací PSV (pomocná stavební výroba) může být v soupisu stanoven procenticky z hodnoty ceny za provedení příslušných řemeslných prací, dodávek a služeb. V takovém případě není v soupisu uvedeno množství měrných jednotek. Dodavatel ocení celkovou cenu u takové položky přesunu hmot vždy konkrétní částkou v Kč, bez ohledu na to, jakým způsobem k jejímu výpočtu dospěl.

Příplatky za ztížené podmínky prací
Pokud soupis položku příplatku za ztížené podmínky obsahuje, je dodavatel povinen ji ocenit bez ohledu na to, že tento příplatek dodavatel standardně neuplatňuje.

Vedlejší a ostatní náklady
Tyto náklady jsou popsány v samostatném soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s tím, že dodavatel je povinen v rámci těchto nákladů ocenit všechny definované náklady souhrnně pro celou stavbu.

2. SPECIFICKÉ PODMÍNKY PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Zde doplní zpracovatel soupisu případná specifika týkající se konkrétní zakázky.

3. ELEKTRONICKÁ PODOBA SOUPISU

Elektronická podoba soupisu
V souladu se zákonem jsou předložené soupisy zpracovány i v elektronické podobě. Elektronickou podobou soupisu stavebních prací, dodávek a služeb je formát MS EXCEL.
Popis formátu soupisu odpovídá svou strukturou vzorovému soupisu volně dostupnému na internetové adrese:

www.stavebnionline.cz/soupis

Zpracování elektronické podoby soupisu
Předaný formát MS EXCEL je nepřístupným (uzamčeným) souborem, do kterého dodavatel doplňuje pouze jednotkové ceny ke všem položkám. Ostatní cenové údaje, jako celková cena položky, mezisoučty za stavební či funkční díly nebo součty celkové ceny stavebního objektu, jakož i cena stavby jsou výsledkem vložených matematických vzorců v příslušných pozicích souboru.

Jiný formát soupisu

Pokud by kterýkoliv dodavatel měl problémy s předaným formátem, lze na požádání poskytnout soupis stavebních prací také ve formátu *.xml, což je standardní formát používaný pro přenosy dat. Dokumentace tohoto formátu je volně přístupná na webových stránkách MMR.

Závěrečné ustanovení

Ostatní podmínky vztahující se ke zpracování nabídkové ceny jsou uvedeny v zadávací dokumentaci.

Stavba :	13/013936	Úřad MČ Praha 16, Václava Balého 23/3, Praha - Radotín	JKSO :	801.61.1.3
Objekt :	SO 01	Snížení energetické náročnosti objektu		

Rekapitulace stavebního objektu


Zákl. údaje **SO 01**
Snížení energetické náročnosti objektu

Třídník stavebních 801 Budovy občanské výstavby
801.6 Budovy pro řízení, správu a administrativu
801.61 budovy administrativní (správní)
801.61.1 svislá nosná konstrukce zděná z cihel, tvárnic, bloků
801.61.1.3 rekonstrukce a modernizace objektu s opravou

Rozsah:

Rekapitulace soupisů náležitých k objektu

Soupis		Cena (Kč)
01	Fasáda	838,915.39
02	Výplně otvorů	663,008.66
03	Otopná soustava	85,937.86
04	Vedlejší rozpočtové náklady	12,504.00
Celkem objekt SO 01		1,600,365.91


sídlo: Sřešovičská 1016, Praha 6
koresp. adr.: Kartovarská 814, Praha 6
IČO: 25686828, DIČ: CZ25686828
Info@k2s.cz, www.k2s.cz
gk

Položkový soupis prací a dodávek

S:	13/O13936	Úřad MČ Praha 16, Václava Bálého 23/3, Praha - Radotín
O:	SO 01	Snížení energetické náročnosti objektu
R:	Objekt	Passada

Díl	GenK	položka	Název položky	UJ	mmozstvi	cená / UJ	celkem	GenK	Gen
			poznámka u položky						soustavá
1	113	10-6	Rozebírání dlažeb, panelů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek	m2	28.28000	48,00	1.357,44	822-1	RTS
			113 10-62 vozovka a ploch s jakoukoliv výplní spár						
			...v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažby, kladebných do lože z kaménka						
			pro zpětné použití						
			6,26+22,02						
2	113	10-7	Odstranění podkladů nebo krytů	m2	7.03560	35,00	246,25	822-1	RTS
			...v ploše jednotlivě do 200 m2, z betonu prostého, o tloušťce vrstvy do 150 mm						
			10,66*0,66						
3	113	107141R00	...v ploše jednotlivě do 200 m2, živých, o tloušťce vrstvy do 50 mm	m2	7.03560	30,00	211,07	822-1	RTS
			10,66*0,66						
4	1460030081T00	113 10-7	Odstranění podkladů nebo krytů	m	10.66000	125,00	1.332,50	822-1	Vlastní
			Řezání spár v asfaltu nebo betonu						
			10,66						
5	139601103R00	139 6	Ruční výkop jam, rýh a šachet	m3	14.25578	547,00	7.797,91	800-1	RTS
			s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek						
			...v horně 4						
			29,2400*0,5*0,5-29,2400*0,5*0,06						
			27,9700*0,5*0,66-10,66*0,66*0,2						
6	162201102R00	162 10	Vodorovné přemístění výkopku	m3	11.58775	18,00	208,58	800-1	RTS
			po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí,						
			...z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 20 do 50 m						
			S03_pod_terén : 28,6100*0,14						
			det_Ax : 27,9700*0,5*0,2+27,9700*0,05*0,5*0,2						
			det_A : (5,39+19,06)*0,19						
			...z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m						
			S03_pod_terén : 28,6100*0,14						
			det_Ax : 27,9700*0,5*0,2+27,9700*0,05*0,5*0,2						
			det_A : (5,39+19,06)*0,19						
7	162701105R08	162 10-9	příplatek k ceně za každý další započatých 1 000 m přes 10 000 m	m3	46.75075	7,00	327,26	800-1	RTS
			162 10-9 příplatek k ceně za každý další započatých 1 000 m přes 10 000 m						
			...z horniny 1 až 4						
			S03_pod_terén : 28,6100*0,14*5						
			det_Ax : 27,9700*0,5*0,2+27,9700*0,05*0,5*0,2*5						
			det_A : (5,39+19,06)*0,19*5						
8	175 10-12	Obsyp objektů	sypaninou z vlnitých hornin tř: 1 - 4 nebo materiálem, uloženým ve vzdálenosti do 30 m od vnějšího kraje objektu, pro jakoukoliv míru zhrutnění,	m3	2.94773	278,00	819,47	800-1	RTS
			175 10-12 Obsyp objektů						
			...bez prohození sypaniny						
			29,2400*0,5*0,5-29,2400*0,5*0,06						
			27,9700*0,5*0,66-10,66*0,66*0,2						

27	6223DEK44T00	ETICS_det_F : 35.2900 minerální deskami s podélným vláknem, tloušťky 40 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou Položka je určena pro zateplení fasády a obsahuje: nanesení lepicího trmleu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířových hmoždinkami (6 ks/m ²), přebroušení desek, natažení stěrky, vtláčení výztužné tkaniny (1,15 m ² /m ²), přehlázení stěrky. V poloze je obsaženo 0,14 m rohových listů na m ² . Položka neobsahuje kontaktní nátěr a povrchovou úpravu omítkou. ETICS_MV40 : 19.2300	m ²	35.29000 19.23000 518,00	9,961.14	801-1	Vlastní
28	622300141R00	622 30 Příprava podkladu ...montáž vyrovnávací vrstvy izolantem včetně dodávky lepicí hmoty, izolant ve specifikaci vyrovnání plochy s rovinnou šambrán : 1,28+0,21*2+0,21*2	m ²	2.12000 2.12000 265,00	265,00	801-1	RTS
29	622323114R00	622 31-1 Zateplení suterénu nanesení lepicího trmleu na izolační desky, nalepení desek a zajištění talířových hmoždinkami (6 ks/m ²). Bez povrchové úpravy desek. ...soklovým polystyrenem, tloušťky 140 mm S03_pod_terén : 28.6100	m ²	28.61000 28.61000 16,765.46	16,765.46	801-1	RTS
30	622323134RV1	622 31-3 Zateplení fasády nanesení lepicího trmleu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířových hmoždinkami (6 ks/m ²), přebroušení desek, natažení stěrky, vtláčení výztužné tkaniny (1,15 m ² /m ²), přehlázení stěrky, Kontaktní nátěr a povrchová úprava omítkou podle popisu položky. K ochraně hran na rozích budovy je zahrnuto 0,14 m rohových listů na m ² , expandovaným polystyrenem, tloušťky 140 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou, Položka neobsahuje kontaktní nátěr a povrchovou úpravu omítkou. S01 : 418.1200 S02 : 22.8100	m ²	440.93000 418.12000 22.81000 6.67000 586,00 688,00	258,384.98	801-1	RTS
31	622323834RV1	... , minirálními deskami s podélným vláknem, tloušťky 140 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou, Položka neobsahuje kontaktní nátěr a povrchovou úpravu omítkou. 6.6700	m ²	6.67000 4,588.96	4,588.96	801-1	RTS
32	622323154RV1	622 31-5 Zateplení ostění nanesení lepicího trmleu na izolační desky, nalepení desek, přebroušení desek, natažení stěrky, vtláčení výztužné tkaniny (1,15 m ² /m ²), přehlázení stěrky. Kontaktní nátěr a povrchová úprava omítkou podle popisu položky. V položkách je obsaženo 3,33 m rohových listů, 1,67 m listů s okapničkou a 5 m napojovacích listů na m ²expandovaným polystyrenem, tloušťky 40 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou V poloze je obsaženo 3,3 m rohových listů, 1,67 m listů s okapničkou a 5 m napojovacích listů na m ² . Položka neobsahuje kontaktní nátěr a povrchovou úpravu omítkou. nadprazi : 48.5000*0,15 ostění : 165.6600*0,15 -(11,6+3,6)*0,15	m ²	29.84400 7.27500 24.84900 -2.28000 2.28000 2.28000 2.28000 662,00 19,756.73	19,756.73	801-1	RTS
33	622323854RV1	...minerálními deskami s podélným vláknem, tloušťky 40 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou V poloze je obsaženo 3,3 m rohových listů, 1,67 m listů s okapničkou a 5 m napojovacích listů na m ² . Položka neobsahuje kontaktní nátěr a povrchovou úpravu omítkou. (11,6+3,6)*0,15	m ²	2.28000 541,00	1,233.48	801-1	RTS
34	622323164R00	622 31-6 Zateplení parapetu nanesení lepicího trmleu na izolační desky, nalepení desek, natažení stěrky, vtláčení výztužné tkaniny (1,15 m ² /m ²) a přehlázení listů na m ²expandovaným polystyrenem, tloušťky 40 mm Parapet : 44.0000*0,15	m ²	6.60000 6.60000 4,521.00	4,521.00	801-1	RTS
35	62231-9 Příplatky, slavy 622323191R00	...sleva za lepení izolantu PUR pěnou položka obsahuje odězet kotev a rozdíli ceny mezi lepidlem a PUR pěnou S03_pod_terén : 28.6100	m ²	28.61000 28.61000 -343.32	-343.32	801-1	RTS
36	622323014R00	622 33 Profily zakládací ...hliníkové, pro izolaci tl. 140 mm včetně kotevní techniky 3,65+3,55 det_B : 5.8500	m	13.05000 7.20000 5.85000 1,265.85	1,265.85	801-1	RTS

37	622481211RU2	622 48-12 Vyzružení vnějších ořítek stěn sklotextilní síťovinou ...s dodávkou vyzružené sítě a středového tmele	m2	46,73020 0,72800 6,79000 23,19240 6,16000 1,66200 0,76050 3,80120 3,63610	108,00	5,046,86	801-1	RTS
38	622481291R00	...montáž vyzružené lišty rohové a dilatační- bez dodávky materiálů položka je určena pro lišty které nejsou součástí zateplovacího systému	m	194,28000 11,70000 55,94000 58,48000 119,30000	25,00	10,992,50	801-1	RTS
39	622904112R00	622 90-4 Očištění fasád ...tlakovou vodou, složičnost fasády 1 - 2	m2	634,73680 35,29000 19,29000 11,15500 38,10180 10,12000 418,12000 22,81000 44,63000 28,61000 6,67000	13,00	8,251,58	801-1	RTS
40	27620DEKT	ETICS_det_F : 35,2900 ETICS_MV40 : 19,2900 nadprazi : 48,5000*0,23 ostani : 165,6600*0,23 parapet : 44,0000*0,23 S01 : 418,1200 S02 : 22,8100 S03 : 44,6300 S03_pod_teren : 28,6100 S04 : 6,6700 Plastový profil s integrovanou síťovinou a okapničkou pro napojení ETICS na opechování	m	64,32120 5,96700 28,52940 29,82480	39,00	2,508,53		Vlastní
41	28350100.AR	det_B : 5,8500*1,02 det_Ax : 27,9700*1,02 det_A : 29,2400*1,02 profil rohový s okapničkou; plast+tkanina; l = 2 000 mm	m	132,11040	37,00	4,888,08	SPCM	RTS
42	28350101.AR	det_F : 64,7600*2*1,02 profil okenní; plast+tkanina; l = 1 400 mm	m	51,61200	73,00	3,767,68	SPCM	RTS
43	28350103.AR	50,6*1,02 profil podparapetní; plast+tkanina; l = 2 000 mm	m	141,59640	38,00	5,380,66	SPCM	RTS
44	283759201R	det_F : 64,7600*1,02 det_B : 5,8500*1,02 det_Ax : 27,9700*1,02 det_A : 29,2400*1,02 11*1,02 deska izolační EPS 70 F; pěnový polystyren; povrch hladký; rovná hrana; tl. 30,0 mm; R = 0,789 m2K/W; obj. hmotnost 17,00 kg/m3; š = 500,0 mm; l = 1 000 mm vyrovnaní plochy s rovnou šambrán : (1,28+0,21*2+0,21*2)*1,1 lišta rohová; s tkaninou 10/10; materiál PVC	m2	2,33200 2,33200 58,85400 58,85400	42,00 28,00	97,94	SPCM	RTS
45	55392760R	57,7*1,02	m	58,85400	28,00	1,647,91	SPCM	RTS
Díl: 92			86103722					

46	941 94-1 Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami 941941042R00	...síťky od 1,00 do 1,20 m, výšky přes 10 do 30 m Včetně kotvení lešení. (14,38*2+23,34*2+1,5*2*4)*9 11,38*3	m2	821.10000	22,169.70	800-3	RTS
47	941 94-19 příplatek k ceně za každý další i započatý měsíc použití lešení 9419411292R00	...síťky od 1,00 do 1,20 m a výšky přes 10 do 30 m (14,38*2+23,34*2+1,5*2*4)*9*2 11,38*3*2	m2	786.96000 34.14000	32,844.00	800-3	RTS
48	941 94-18 Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami 941941842R00	...síťky přes 1 do 1,2 m, výšky přes 10 do 30 m (14,38*2+23,34*2+1,5*2*4)*9 11,38*3	m2	821.10000 786.96000 34.14000	20,527.50	800-3	RTS
49	944 94-11 Ochranné zábradlí 944941103R00	...na leškových trubkových konstrukcích dvoutýčové Pro leškové trubkové konstrukce do výšky 40 m. (14,38*2+23,34*2+1,5*2*4)*5 11,38*2+1,5*2*2	m	465.96000	2,329.80	800-3	RTS
50	944 94-40 Ochranné síť 944944011R00	...z umělých vláken (14,38*2+23,34*2+1,5*2*4)*9 11,38*3+1,5*2*3	m2	437.20000 28.76000	3,320.40	800-3	RTS
51	944 94-409 příplatek k ceně za každý další i započatý měsíc použití ochranných sítí 944944031R00	...z umělých vláken (14,38*2+23,34*2+1,5*2*4)*9*2 11,38*3+1,5*2*3*2	m2	830.10000 786.96000 43.14000	3,252.12	800-3	RTS
52	944 94-48 Demontáž ochranné sítě 944944081R00	...z umělých vláken (14,38*2+23,34*2+1,5*2*4)*9 11,38*3+1,5*2*3	m2	1,626.06000 1,573.92000 52.14000	1,660.20	800-3	RTS
53	966 03-1 Vybourání částí žms z cihel vyzdobených do 25 cm 966031313R00	Bourání konstrukcí ...tloušťky do 300 mm žmsa : 8,25/0,1	m	82.50000 82.50000	3,712.50	801-3	RTS
54	967 03-3 Odkesání okenních obrub předsazených před lic zdva, 967033962R00	...předsazených před lic zdva do 50 mm obrubby oken : 29.77	m2	29.77000 29.77000	3,006.77	801-3	RTS
55	998 01-100 Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 812) s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel nebo tvárníc nebo kovovou 998011002R00	Staveništní přesun hmot ...výšky přes 6 do 12 m	t	58.18812	7,273.52	801-1	RTS
56	711 11-2 na ploše svislé, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1,900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. 711111001R21	...penetračním, 1 x nátěr, včetně dodávky penetračního laku ALP det_B : 5.8500*0,1	m2	0.58500 0.58500	5.27	800-711	RTS

57	711 11-21 nářetím 711112001RZ1	...penetračním, 1x nářetím, včetně dodávky penetračního laku ALP det_B : 5.8500*0,15 S03_pod_terén : 28.6100 det_Ax : 27.9700*0,3 det_A : 29.2400*0,3	m2	46.65050 0.87750 28.61000 8.39100 8.77200	9,00	419,85	800-711	RTS	
58	711 13 Izolace proti zemní vlhkosti pásy na suchu 7111132311R00	...sviřlá, , nopolovou fólii včetně uchycovacích prvků S03_pod_terén : 28.6100	m2	28.61000 28.61000	128,00	3,662,08	800-711	RTS	
59	711 14 Izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením 7111141559RT1	...vodotěrná, 1 vrstva, bez dodávky izolačních pásů det_B : 5.8500*0,1 ...sviřlá, 1 vrstva, bez dodávky izolačních pásů det_B : 5.8500*0,15 S03_pod_terén : 28.6100 det_Ax : 27.9700*0,3 det_A : 29.2400*0,3	m2	0.58500 0.58500 46.65050 0.87750 28.61000 8.39100 8.77200	48,00 51,00	28,08 2,379,18	800-711 800-711	RTS RTS	
60	711 11142559RT1	...sviřlá, 1 vrstva, bez dodávky izolačních pásů det_B : 5.8500*0,15 S03_pod_terén : 28.6100 det_Ax : 27.9700*0,3 det_A : 29.2400*0,3	m2	0.87750 28.61000 8.39100 8.77200	27,00	888,34	SPCM	RTS	
61	28323110R	fólie izolační zemní drenážní, tloušťka 0,60 mm; výška noplí 8,0 mm; HDPE, kaširování PE rohově S03_pod_terén : 28.6100*1,15 pás izolační z modifikovaného asfaltu natavitelný, mechanicky kotvený; nosná vložka skelná tkanina; horní strana det_B : 5.8500*0,25*1,15 S03_pod_terén : 28.6100*1,15 det_Ax : 27.9700*0,3*1,15 det_A : 29.2400*0,3*1,15	m2	32.90150 32.90150 1.68190 32.90150 9.64970 10.08780	71,00	3,856,78	SPCM	RTS	
62	62852265R	50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu 998 71-1 Přesun hmot pro izolace proti vodě 63 998711102R00 ...sviřlá do 12 m	m2	1.68190 32.90150 9.64970 10.08780	71,00	87,53	800-711	RTS	
Izolace tepelné									
64	711 7 Detaily izolací 7113391192T01	Těsnění spoju trvale plastickým tmelem det_E : 72.5700	m	72.57000	21,00	1,523,97	800-711	Vlastní	
65	71336111T00	713 19 Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky Izolace tepelné běžných stavebních konstrukcí - doplňky a konstrukční součásti montáž tvarovaných ozdobných prvků lepením, včetně tmelem det_E : 72.5700	m	363.79000 72.57000	95,00	34,560,05	800-713	Vlastní	
66	713391193T00	šambřána : (6,76+4,4+5,2*2+1,0,82+7,22+4,22+4,4+6,3*2+7,2*12+7,2*14+7,2*6) Těsnění spoju samolepicí páskou parapet : 44,0000	m	291,22000 44,00000 44,00000	45,00	1,980,00	800-713	Vlastní	
67	24633513R	tmel polyuretanový; spárovací, lepicí barva bílý; přilnavost k materiálům beton, dřevo, plastické hmoty, kovy, zdřev; teplotní odolnost -30 až 80 °C, přetrávitelný det_E : 72.5700/8	kus	9,07125	120,00	1,088,55	SPCM	RTS	
68	28355248R	páska těsnící PUR; samolepicí; jednostranně; tl. 6,00 mm; š. = 15,0 mm; l = 5,60 m; funkce vodotěsnost parapet : 44,0000*1,05	m	9,07130 46,20000 46,20000	31,00	1,432,20	SPCM	RTS	
69	713MAT01	Tvarovaný profil z EPS s povrchovou úpravou problézná římsa 200x160 mm, s frézou omítkovou úpravou, barva úpravy dle barevného řešení det_E : 72.5700*1,05	m	76,19850	95,00	6,476,87		Vlastní	
70	713MAT02	Tvarovaný profil z EPS s povrchovou úpravou šambřana kolem okna 100x30 mm, s frézou omítkovou úpravou, barva úpravy dle barevného řešení šambřana : (6,76+4,4+5,2*2+1,0,82+7,22+4,22+4,4+6,3*2+7,2*12+7,2*14+7,2*6)*1,05	m	76,19850 305,78100	55,00	16,817,96		Vlastní	
			t	0,27788	315,00	87,53	800-711	RTS	
					6412456				

Díl	998 71-3 Přesun hmot pro izolace tepelné 50 m vodorovně měřeno od těžišťe půdorysné plochy skládky do těžišťe půdorysné plochy objektu ...v objektech výšky do 12 m	t	1.22483	244.97	800-713	RTS
71	998713102R00 ...v objektech výšky do 12 m			200.00		
Díl 764 Konstrukce klempířské						
72	764 01-25 Odpadní trouby z pozinkovaného plechu ...průměru 120 mm Plech bude z výroby lakovaný, K.04	m	37.00000	450.00	16,650.00	800-764
73	764 21-21 Demontáž oplechování parapetu ...rů od 100 do 330 mm parapet : 44.0000	m	44.00000 44.00000	15.00	660.00	800-764
74	764 21-22 Demontáž oplechování říms ...rů od 250 do 330 mm	m	135.63000 5.85000 27.97000 29.24000 72.57000	5.00	2,034.45	800-764
75	764 21-25 Demontáž odpadních trub nebo součástí ...trub kruhových , o průměru 120 mm	m	37.00000	9.00	333.00	800-764
76	764 41 Oplechování parapetu z plechu včetně rohů z Al plechu tl. 1,2 mm, rš 400 mm, lepení Enkolitem K podkladu lepeno tmelem, včetně dodávky tmele, K.03 parapet : 44.0000	m	44.00000	397.00	17,468.00	800-764
77	764 42 Oplechování říms a ozdobných prvků z plechu z Pz plechu, rš 225 mm, lepení bitumenovým tmelem výroba + montáž, plech bude z výroby lakování, tl. plechu 0,6 mm - K.01 det_B : 5.8500 det_Ax : 27.9700 det_A : 29.2400	m	63.06000	197.00	12,422.82	800-764
78	764 42 Oplechování říms a ozdobných prvků z plechu z Pz plechu, rš 350 mm, lepení bitumenovým tmelem výroba + montáž, plech bude z výroby lakování, tl. plechu 0,6 mm - K.02 det_E : 72.5700	m	72.57000	220.00	15,965.40	800-764
79	764-POL01 Frézování drážky do KZS pro zatažení oplechování det_E : 72.5700	m	72.57000 72.57000	9.00	653.13	
80	998 76-4 Přesun hmot pro konstrukce klempířské 50 m vodorovně	t	0.66114	312.00	206.28	800-764
Díl 767 Konstrukce zámečnické						
81	767-POL01 Konzola kamery, podrobně viz výpis prvků, Z1 Položka obsahuje: - demontáž, rozměrová úprava s obnovou nátěru, zpětná montáž s dodávkou nové kotevni techniky Držák tampače místrního rozhlasu, podrobně viz výpis prvků, Z2 Položka obsahuje: - demontáž, rozměrová úprava s obnovou nátěru, zpětná montáž s dodávkou nové kotevni techniky Držák praponu, podrobně viz výpis prvků, Z3 Položka obsahuje: - demontáž, rozměrová úprava s obnovou nátěru, zpětná montáž s dodávkou nové kotevni techniky Konzola klímajednotky, podrobně viz výpis prvků, Z4 Položka obsahuje:	ks	1.00000	400.00	400.00	
82	767-POL02	ks	1.00000	400.00	400.00	
83	767-POL03	ks	1.00000	300.00	300.00	
84	767-POL04	ks	4.00000	600.00	2,400.00	

10	60775526R	4*0,6-2*0,7+1,88*1+0,6*2+0,4*4 parapet vnitřní povrch laminátová fólie; jádro komůrkové uslechtlé PVC; š = 500 mm; dekor barevný	m	10,36000						RTS
11	60775527R	15*1,15 parapet vnitřní povrch laminátová fólie; jádro komůrkové uslechtlé PVC; š = 600 mm; dekor barevný	m	17,25000						RTS
12	60775550R	13*1,15 krytka parapetu plast; boční, oboustranná; rozměr 400 mm; barva buk, dub	kus	14,95000						RTS
13	60775550T	4*2+2*2+1*2+1*2+2*2+4*2 krytka parapetu plast; boční, oboustranná; rozměr 200 mm; barva buk, dub	kus	28,00000						RTS
14	60775552R	2*2 krytka parapetu plast; boční, oboustranná; rozměr 600 mm; barva buk, dub	kus	4,00000						Vlastní
15	60775552T	13*2 krytka parapetu plast; boční, oboustranná; rozměr 500 mm; barva buk, dub	kus	26,00000						RTS
16	640MAT01R	15*2 Okno plastové s izolačním dvojsklem, 1150/2050, podrobnosti viz výpis prvků	ks	30,00000						Vlastní
17	640MAT02R	Okno plastové s izolačním dvojsklem, 600/1400, podrobnosti viz výpis prvků	ks	28,00000	96331,00			261,268.00		Vlastní
18	640MAT03R	Okno plastové s izolačním dvojsklem, 700/1100, podrobnosti viz výpis prvků	ks	2,00000	3,585.00			14,340.00		Vlastní
19	640MAT04R	Okno plastové s izolačním dvojsklem, 1880/3130, podrobnosti viz výpis prvků	ks	1,00000	27,40.00			5,480.00		Vlastní
20	640MAT05R	Okno plastové s izolačním dvojsklem, 1880/1100, podrobnosti viz výpis prvků	ks	1,00000	16,287.00			16,287.00		Vlastní
21	640MAT06R	Okno plastové s izolačním dvojsklem, 600/700, podrobnosti viz výpis prvků	ks	4,00000	5988.00			5,988.00		Vlastní
22	640MAT07R	Okno plastové s izolačním dvojsklem, 460/700, podrobnosti viz výpis prvků	ks	4,00000	2,062.00			8,248.00		Vlastní
23	640MAT08R	Dveře hliníkové, Umax = 1,7 W/m2K, 1800/2900, podrobnosti viz výpis prvků	ks	2,00000	45,008.00			90,200.00		Vlastní
24	640MAT09R	Dveře hliníkové, Umax = 1,7 W/m2K, 1800/2900, podrobnosti viz výpis prvků	ks	1,00000	44,100.00			44,100.00		Vlastní
25	640MAT10R	Dveře plastové, Umax = 1,7 W/m2K, 900/2000, podrobnosti viz výpis prvků	ks	1,00000	15,310.00			15,310.00		Vlastní
26	640-POL01	Krycí lišta s jazýčkem, dodávka + montáž nadpráží : 48.5000+1.8*2 ostění : 165.6600+2.9*2	m	223,56000	80.00			17,884.80		Vlastní
Díl:	95	Dokladičkové konstrukce na pozemních stavebách						2,865.50		
27	95290111R00	952 90 Vyčištění budov a ostatních objektů 952 90-11 budov bytových nebo občanské výstavby - zamerení 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 zařízení předemtu před předáním do užívání ...světelná výška podlaží do 4 m 48.5000+1.9*2	m2	52,10000	55.00			2,865.50	801-1	RTS
Díl:	96	Bourání konstrukcí						23,829.60		
28	96806DEK1T00	968 Vybourání otvorových výpínů včetně vyvšení křídel, včetně vyvšení křídel 94.07 1.8*2.9	m2	99,29000	2240.00			23,829.60	801-3	Vlastní
Díl:	99	Stavění střešního						1,160.74		
29	998011002R00	998 01-100 Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy pro výrobu a služby (JKSO 812) budovy pro výrobu a služby (JKSO 812) s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel nebo tvárnic nebo kovovou ...výšky přes 6 do 12 m	t	8,92877	130.00			1,160.74	801-1	RTS
Díl:	784	Mály						3,898.12		
30	784 41-2 Penetrace (napouštění) podkladu	784 41 Příprava povrchu 784 41-2 Penetrace (napouštění) podkladu ...disperzní otěruvzdorná, jednonásobná nadpráží : 1,15*0,55*1,13+1,15*0,45*1,5+0,6*0,35*2+0,7*0,35*2+1,88*0,35*2+0,6*0,35*2+0,6*0,15*2+0,46*0,35*4+1, 8*0,55*3+0,9*0,55	m2	108,28100	8.00			866.25	800-784	RTS

	784 45 Malby z malfrických směsí se zadržaním	ostění : 2,05*2*0,55*1 3+2,05*2*0,45*1 5+1,4*2*0,35*4+1,1*0,35*2*2+3,13*0,55*2+1,1*0,35*2+0,7*0,35*2*2+0,7* 0,15*2*2+0,7*0,35*2*4+2,9*2*0,55*3+2*0,55*2 parapet : 44,0000*0,1		80,54100						
31	784 1951 12 R00	...disperzní, bílé, dvojnásobné nadprázi : 1,15*0,55*1 3+1,15*0,45*1 5+0,6*0,35*4+0,7*0,35*2+1,88*0,35*2+0,6*0,35*2+0,6*0,15*2+0,46*0,35*4+1, 8*0,55*3+0,9*0,55 ostění : 2,05*2*0,55*1 3+2,05*2*0,45*1 5+1,4*2*0,35*4+1,1*0,35*2*2+3,13*0,55*2+1,1*0,35*2+0,7*0,35*2*2+0,7* 0,15*2*2+0,7*0,35*2*4+2,9*2*0,55*3+2*0,55*2 parapet : 44,0000*0,1	m2	108,28100	28,00	3,031,87	800-784	RTS		
DI:	999	Poplatek za skládku		4,40000		1,305,97				
32	979 08-4 Poplatek za skládku	...dřevosklá	t	6,15598	212,00	1,305,07	801-3	RTS		
DI:	D96	Přesný súčet vybouraných hmot				5,614,25				
33	979 01 Světa doprava sudi a vybouraných hmot	...za první podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	6,15598	120,00	738,72	801-3	RTS		
34	979 08-1 Odvoz sudi a vybouraných hmot na skládku	...do 1 km	t	6,15598	177,00	1,089,61	801-3	RTS		
35	979 08-1 121 R00	...příplatek za každý další 1 km	t	184,67940	11,00	2,031,47	801-3	RTS		
36	979 08-2 Vnitrostaveništní doprava sudi a vybouraných hmot	...do 10 m	t	6,15598	145,00	892,62	801-3	RTS		
37	979 08-2 121 R00	...příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	61,55980	14,00	861,84	801-3	RTS		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	13/013936	Úřad MČ Praha 16, Václava Balého 23/3, Praha - Radotín
O:	SO 01	Snižení energetické náročnosti objektu
R:	03	Otopná soustava

Prč	Geotopolozky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Geotk	Geotk Soudrživa
	Geotk1 Radotín	Poznámka: viz zářez						
	Geotk1 Radotín	Ústřední vytápění				5.500,00		
D1:	730-POL01	Napustění a vypuštění otopné soustavy včetně hydraulické zkoušky	soubor	1,00000	3.000,00	3.000,00		Vlastní
	2 730-POL02	Nastavení otopných křívek na zdrojů tepla a směřovačích okruzích, dle nových parametrů otopné soustavy	soubor	1,00000	2.500,00	2.500,00		Vlastní
D1:	734	Armatury				80.437,96		
	734 20	Demontáž závitových armatur						
3	734200822R00	...se dvěma závitů, přes 1/2 do G 1"	kus	57,00000	85,00	4.845,00	800-731	RTS
		včetně ekologické likvidace						
4	734 22	Ventily a kohouty regulací závitové						
	734229142T00	montáž ventilů, 2 bodové připojení ventil ve specifikaci	kus	57,00000	325,90	18.525,00	800-731	Vlastní
5	734 22-37	Kohouty kulové regulací						
	734291951T00	montáž hlavice termostatického ovládní otopných těles	kus	57,00000	152,00	8.664,00	800-731	Vlastní
		termostatická hlavice ve specifikaci						
6	55121100R	ventil radiátorový s přednastavením omezení průtoku, připojení vnitřním závitem; DN 10 mm; 3/8"; k V = 0,04 až 0,56 m3/h	kus	16,00000	365,00	5.840,00	SPCM	RTS
7	55121101R	ventil radiátorový s přednastavením omezení průtoku, připojení vnitřním závitem; rohový; DN 10 mm; 3/8"; k V = 0,04 až 0,56 m3/h	kus	25,00000	320,00	8.000,00	SPCM	RTS
8	55121102R	ventil radiátorový s přednastavením omezení průtoku, připojení vnitřním závitem; přímý; DN 15 mm; 1/2"; k V = 0,04 až 0,73 m3/h	kus	1,00000	365,00	365,00	SPCM	RTS
9	55121103R	ventil radiátorový s přednastavením omezení průtoku, připojení vnitřním závitem; rohový; DN 15 mm; 1/2"; k V = 0,04 až 0,73 m3/h	kus	15,00000	325,00	4.875,00	SPCM	RTS
10	55137336R	hlavice termostatická pro veřejné budovy, upevnění objímkou a šroubkem; teplota prostoru 5 až 26 °C; provedení paroplytnová	kus	57,00000	514,00	29.298,00	SPCM	RTS
11	998 73-4	Přesun tlmot pro armatury						
	998734103R00	...v objektech výšky do 4 m	t	0,07285	355,00	25,86	800-731	RTS

Položkový soupis prací a dodávek

S:	13/013936	Úřad MČ Praha 16, Václava Balého 23/3, Praha - Radotín
O:	SO 01	Snížení energetické náročnosti objektu
R:	04	Vedlejší rozpočtové náklady

Průřez	Číslo položky	Název položky	MJ	hmotnost	cená / MJ	celkem	ceník	Číslo souboru
		Čeník / kapitola						
		Vedlejší náklady				25011,00		
	00512	Náklady spojené s prováděním stavby						
	9-9589							
	1	005124010T	kp	1,00000	1,000	1,00	800-0	Vlastní
		Koordinace činnosti kompletační stavby části stavby vznikají dodavateli náklady, které by měl zahrnout do celkové ceny své dodávky, i když se nejedná o stavbu a montážní práce, a uplatňují se samostatně. Započítání těchto nákladů do cen stavebních je závislé na dohodě mezi dodavatelem a odběratelem nebo za podmíněk veřejné soutěže nebo výběrového řízení.						
	2	005121 R	kp	1,00000	2500,00	2,500,00	800-0	RTS
		Zařízení staveniště Všechny náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.						
		Ostatní náklady				10,003,00		
		00521 Staveniště						
	3	005211020R	kp	1,00000	1,000	1,00	800-0	RTS
		Náklady spojené s provozem staveniště, které vzniknou dodavateli podle podmínek smlouvy. Ochrana stávajících inženýrských sítí na staveništi Náklady na přezkoumání podkladů objednatel o stavu inženýrských sítí probíhajících staveništem nebo dotčenými stavbou i mimo území staveniště, kontrola a vyřízení jejich skutečné trasy a provedení ochranných opatření pro zabezpečení stávajících inženýrských sítí.						
	4	005231010R	kp	1,00000	5,000,00	5,000,00	800-0	RTS
		00523 Zkoušky a revize Náklady zhotovitele, související s prováděním zkoušek a revizí předepsaných technických normami nebo objednatel a které jsou pro provedení díla nezbytné. Revize Náklady spojené s provedením všech technických normami předepsaných zkoušek a revizí stavebních konstrukcí nebo stavebních prací.						
	5	005231020R	kp	1,00000	1,000,00	1,00	800-0	RTS
		Individuální a komplexní vyzkoušení Náklady na individuální zkoušky dodaných a smontovaných technologických zařízení včetně komplexního vyzkoušení.						
	6	005241010R	kp	1,00000	5,000,00	5,000,00	800-0	RTS
		00524 Předání a převzetí díla Náklady zhotovitele, které vzniknou v souvislosti s povinností zhotovitele při předání a převzetí díla. Dokumentace skutečného provedení Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu 3 paré.						
	7	005281010R	kp	1,00000	1,000,00	1,00	800-0	RTS
		00528 Podmínyy dotazních programů Náklady zhotovitele, které vznikají v souvislosti se specifickými obchodními podmínkami objednatel. Propagace Náklady spojené s publicitou. Zahrnuje náklady na dodávku a montáž propagačního a informačního panelu a pamětní desky. Panel a pamětní deska bude v souladu s grafickým manuálem pro publicitu. Rozměry panelu 2x2 m, materiál plast katvený do ocelové rámu. Rozměry pamětní desky 0,3x0,4 m, materiál plast.						

Výpis

z obchodního rejstříku, vedeného
Městským soudem v Praze
oddíl C, vložka 61169

Datum zápisu:	11. srpna 1998
Spisová značka:	C 61169 vedená u Městského soudu v Praze
Obchodní firma:	K 2 S s.r.o.
Sídlo:	Praha 6, Střešovická 1015/45, PSČ 162 00
Identifikační číslo:	256 86 828
Právní forma:	Společnost s ručením omezeným
Předmět podnikání:	přípravné práce pro stavby pronájem a půjčování věcí movitých činnost podnikatelských, finančních, organizačních a ekonomických poradců koupě zboží za účelem jeho dalšího prodeje a prodej (vyjma činností uvedených v příl. 1, 2, 3 zák. č. 455/91 Sb.) klempířství pokryvačství provádění výškových prací pomocí horolezecké nebo speleologické techniky (vyjma činností uvedených v příloze 1.-3. zák. č. 455/1991 Sb.) zprostředkování služeb provádění staveb, jejich změn a odstraňování truhlářství
Statutární orgán:	Jednatel: Theodor Šamalík, dat. nar. 26. července 1968 Černošice, Radotínská 40, okres Praha-západ, PSČ 252 28 Jednatel: Karel Kolínský, dat. nar. 19. května 1971 Praha 6, Střešovická 1015/45, PSČ 162 00
Způsob jednání:	Za společnost jednají a podepisují se za ni jednatelé samostatně.
Společníci:	Theodor Šamalík, dat. nar. 26. července 1968 Černošice, Radotínská 40, okres Praha-západ, PSČ 252 28 Vklad: 50 000,- Kč Splaceno: 100 % Karel Kolínský, dat. nar. 19. května 1971 Praha 6, Střešovická 1015/45, PSČ 162 00 Vklad: 50 000,- Kč Splaceno: 100 %

Základní kapitál: 100 000,- Kč

Správnost tohoto výpisu se potvrzuje

Městský soud v Praze





Obchodní rejstřík

Ověřuji pod pořadovým číslem 130044_002976 , že tato listina, která vznikla převedením výstupu platných údajů z informačního systému veřejné správy z elektronické podoby do podoby listinné, skládající se z 2 listů, se doslovně shoduje s obsahem výstupu z informačního systému veřejné správy v elektronické podobě.

Dobřichovice

dne 31.07.2013 v 16:36

Podpis

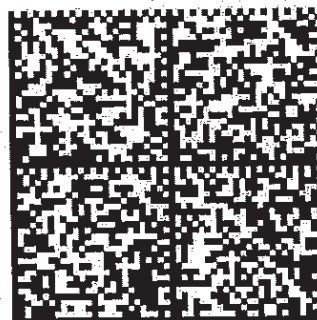
Tomášková Hana





Kooperativa

VIENNA INSURANCE GROUP



Pojistná smlouva

č. 8602978191

pro pojištění podnikatelských rizik - TREND 14

Kooperativa pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group

se sídlem Pobežní 665/21, 186 00 Praha 8, Česká republika
IČ: 47116617, zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, sp. zn. B 1897
(dále jen "pojistitel")

a

K 2 S s.r.o.

Zastoupená:

Theodor Šamálek, jednatel

IČO: 25686828

se sídlem / bydlištěm: Střešovická 1015, č. or. 45, 162 00 Praha - Střešovice, Česká republika

Korespondenční adresa je shodná s adresou sídla pojistníka.

(dále jen "pojistník")

uzavírají

prostřednictvím pojišťovacího makléře
ACTIVUM, s.r.o.

(dále jen "pojišťovací makléř")

podle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění, tuto pojistnou smlouvu (dále jen "smlouva"), která spolu s pojistnými podmínkami pojistitele uvedenými v článku 1. této smlouvy a přílohami této smlouvy tvoří nedílný celek.

ČLÁNEK 1 **Úvodní ustanovení**

1. Pojistník je zároveň pojištěným.
2. **Předmět činnosti pojištěného ke dni uzavření této smlouvy je vymezen v následujících příložených dokumentech:**

výpis ze živnostenského rejstříku ze dne 26.2.2014

3. **Pro pojištění sjednané touto smlouvou platí občanský zákoník a ostatní obecně závazné právní předpisy v platném znění, ustanovení pojistné smlouvy a následující pojistné podmínky:**

P-100/14 - Všeobecné pojistné podmínky pro pojištění majetku a odpovědnosti
ZSU - 500/14 - Zvláštní smluvní ujednání k pojištění odpovědnosti za újmu
a dále:

P-205/14 - Dodatkové pojistné podmínky upravující způsoby zabezpečení

P-600/14 - Zvláštní pojistné podmínky pro pojištění odpovědnosti za újmu

4. **Doba trvání pojištění**
Počátek pojištění: 18.3.2014

Pojištění se sjednává **na dobu jednoho pojistného roku**. Pojištění se prodlužuje o další pojistný rok, pokud některá ze smluvních stran nesdělí písemně druhé smluvní straně nejpozději šest týdnů před uplynutím příslušného pojistného roku, že na dalším trvání pojištění nemá zájem. V případě nedodržení lhůty pro doručení sdělení uvedené v předchozí větě pojištění zaniká až ke konci následujícího pojistného roku, pro který je tato lhůta dodržena.

Pojištění však zanikne nejpozději k 17.3.2024 po tomto dni již k prodloužení pojištění nedochází.

ČLÁNEK 2. **Další druhy pojištění**

1. POJIŠTĚNÍ ODPOVĚDNOSTI ZA ÚJMU

1.1 Základní pojištění

Pojištění se vztahuje na povinnost nahradit újmu **včetně** újmy způsobené **vadou výrobku a vadou práce po předání**.

Pojištění se vztahuje na povinnost nahradit újmu způsobenou v souvislosti s předmětem činnosti pojištěného vymezeného v čl. 1. odst. 2.

Limit pojistného plnění: 10 000 000 Kč
Spoluúčast: 2 500 Kč

Pokud činnost (některá z činností), na niž se vztahuje pojištění sjednané touto smlouvou, zahrnuje více oborů či podskupin (dále jen „obory činnosti“) – jako např. obory činnosti živnosti volné, vztahuje se pojištění pouze na ty obory činnosti, které jsou výslovně uvedeny ve smlouvě, resp. jejích přílohách. Nejsou-li obory činnosti ve smlouvě výslovně uvedeny, vztahuje se pojištění na ty obory činnosti, které má pojištěný uvedeny v příslušném rejstříku, registru nebo jiné veřejné evidenci ke dni sjednání pojištění.

Hlavní činnosti pojištěného.

Za hlavní činnosti se považují činnosti s nejvyšším podílem na ročních příjmech pojištěného:

- pokrývačství, provádění výškových prací horolezeckou technikou
- klempířství
- provádění staveb a jejich změn, přípravné práce pro stavby

Předpokladem plnění pojistitele je současné splnění následujících podmínek:

- a) újma byla způsobena v souvislosti s činností, která spadá do předmětu činnosti pojištěného vymezeného v čl. 1. odst. 2,

- b) pojištěný je v době vzniku škodné události oprávněn k provozování příslušné činnosti na základě obecně závazných právních předpisů,
- c) odpovědnost za újmu způsobenou v souvislosti s příslušnou činností není z pojištění vyloučena touto pojistnou smlouvou, pojistnými podmínkami nebo zvláštními ujednáními vztahujícími se k pojištění.

1.2 Přípojištění

Sjednává se:

Přípojištění "Z", které se vztahuje na povinnost nahradit újmu způsobenou na movité věci, kterou pojištěný převzal za účelem provedení objednané činnosti (dále jen "převzatá věc"), nebo na movité věci nebo zvířeti, které pojištěný oprávněně užívá nebo požívá (dále jen "užívaná věc").

Pojištění se nevztahuje na povinnost nahradit újmu na:

- a) užívaných motorových vozidlech,
- b) převzatém zvířeti.

Pojištění se nevztahuje na povinnost nahradit újmu na převzatých motorových vozidlech.

Pojištěný je povinen uložit a zabezpečit převzaté a užívané věci podle jejich charakteru a hodnoty tak, aby toto zabezpečení minimálně odpovídalo předepsanému způsobu zabezpečení vyplývajícímu z pojistných podmínek upravujících způsobu zabezpečení. Je-li požadovaný způsob zabezpečení stanoven ve vazbě na horní hranici pojistného plnění, pojištěný porušil povinnost vyplývající z předchozí věty a porušení této povinnosti mělo podstatný vliv na vznik pojistné události, její průběh nebo na zvětšení rozsahu jejích následků, neposkytne pojistitel z takové pojistné události plnění v rozsahu větším, než jaký podle Dodávkových pojistných podmínek upravujících způsobu zabezpečení odpovídá skutečnému způsobu zabezpečení věcí v době vzniku pojistné události.

Sublimit: 100 000 Kč

Spoluúčást: 2 500 Kč

1.3 Územní platnost

Pojištění se sjednává s územní platností: území České republiky.

ČLÁNEK 3.

Zvláštní údaje a ujednání

Pokud je věc umělecké, historické nebo sběratelské hodnoty současně cenným předmětem, musí být uložena a zabezpečena tak, aby toto zabezpečení minimálně odpovídalo předepsanému způsobu zabezpečení cenných předmětů vyplývajícímu z pojistných podmínek upravujících způsobu zabezpečení.

ČLÁNEK 4.

Údaje o makléři

Pojistník prohlašuje, že uzavřel s pojišťovacím makléřem **ACTIVUM, s.r.o.** smlouvu, na jejímž základě pojišťovací makléř vykonává zprostředkovatelskou činnost v pojištnictví pro pojistníka, a to v rozsahu této smlouvy.

ČLÁNEK 5.
Údaje o pojistném

1. Pojistné:

Pojištění odpovědnosti za újmu - základní

Roční pojistné 16 543 Kč

Pojištění odpovědnosti za újmu - připojištění

Roční pojistné 700 Kč

Celkové roční pojistné před úpravou 17 243 Kč

Sjednává se běžné pojistné s pojistným obdobím 12 měsíců.

Sleva za délku pojistného období -5 %

Jiná sleva / přírážka -20 %

Celkem sleva / přírážka -25 %

Celkové roční pojistné po úpravě 12 932 Kč

Pojistné za pojistné období 12 932 Kč

2. Pojistné za pojistné období je splatné vždy:

k 18.03.

každého roku převodním příkazem s připomenutím platby na účet pojistitele,

Peněžní ústav: Česká spořitelna a.s.

Číslo účtu: 2226222

Kód banky: 0800

Konstantní symbol: 3558

Variabilní symbol: 8602978191

ČLÁNEK 6.
Hlášení škodných událostí

Vznik škodné události hlásí pojistník bez zbytečného odkladu na níže uvedené kontaktní údaje:

Kooperativa, pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group

CENTRUM ZÁKAZNICKÉ PODPORY

Centrální podatelna

Brněnská 634

664 42 Modřice

Tel: 841 105 105

www.koop.cz

ČLÁNEK 7.
Prohlášení pojistníka

1. Pojistník potvrzuje, že před uzavřením pojistné smlouvy převzal v listinné nebo, s jeho souhlasem, v jiné textové podobě (např. na trvalém nosiči dat) **Informace pro zájemce o pojištění** a seznámil se s nimi. Pojistník si je vědom, že se jedná o důležité informace, které mu napomohou porozumět podmínkám sjednávaného pojištění, obsahují upozornění na důležité aspekty pojištění i významná ustanovení pojistných podmínek.
2. Pojistník dále potvrzuje, že před uzavřením pojistné smlouvy převzal v listinné nebo jiné textové podobě (např. na trvalém nosiči dat) **dokumenty uvedené v čl. 1 odst. 3)** smlouvy a seznámil se s nimi. Pojistník si je vědom, že tyto dokumenty tvoří nedílnou součást pojistné smlouvy a upravují rozsah pojištění, jeho omezení (včetně výluk), práva a povinnosti účastníků pojištění a následky jejich porušení a další podmínky pojištění a pojistník je jimi vázán stejně jako pojistnou smlouvou.
3. Pojistník prohlašuje, že má pojistný zájem na pojištění pojištěného, pokud je osobou od něj odlišnou.

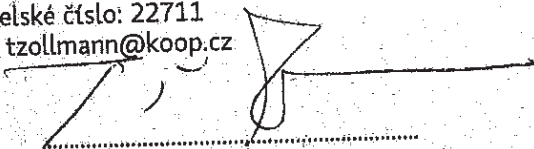
4. Pojistník potvrzuje, že adresa jeho trvalého pobytu/bydliště či sídla a kontakty elektronické komunikace uvedené v této pojistné smlouvě jsou aktuální, a souhlasí, aby tyto údaje byly v případě jejich rozporu s jinými údaji uvedenými v dříve uzavřených pojistných smlouvách, ve kterých je pojistníkem nebo pojištěným, využívány i pro účely takových pojistných smluv. S tímto postupem pojistník souhlasí i pro případ, kdy pojistitel oznámí změnu adresy trvalého pobytu/bydliště či sídla nebo kontaktů elektronické komunikace v době trvání této pojistné smlouvy.
5. Pojistník souhlasí, aby pojistitel předával jeho osobní údaje členům pojišťovací skupiny Vienna Insurance Group a Finanční skupiny České spořitelny, a.s. (dále jen "spřízněné osoby"). Pojistník dále souhlasí, aby pojistitel i spřízněné osoby používali jeho osobní údaje, včetně kontaktů pro elektronickou komunikaci, za účelem zaslání svých obchodních a reklamních sdělení a nabídky služeb.
6. Pojistník prohlašuje, že věci nebo jiné hodnoty pojistného zájmu pojištěné touto pojistnou smlouvou nejsou k datu uzavření smlouvy pojištěny proti stejným nebezpečím u jiného pojistitele, pokud není v článku "Zvláštní údaje a ujednání" této smlouvy výslovně uvedeno jinak.

ČLÁNEK 8. **Závěrečná ustanovení**

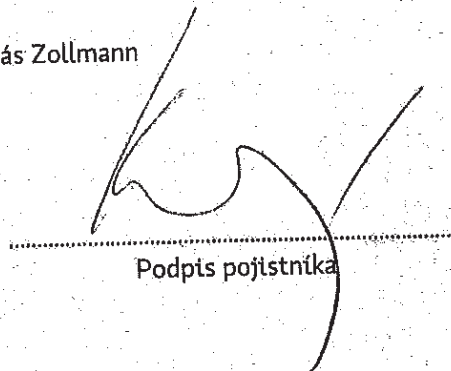
1. Návrh pojistitele na uzavření pojistné smlouvy (dále jen "nabídka") musí být pojistníkem přijat ve lhůtě stanovené pojistitelem, a není-li taková lhůta stanovena, pak do jednoho měsíce ode dne doručení nabídky pojistníkově. Odpověď s dodatkem nebo odchylkou od nabídky se nepovažuje za její přijetí, a to ani v případě, že se takovou odchylkou podstatně nemění podmínky nabídky.
2. Pojistná smlouva je vyhotovena ve 3 stejnopisech. Pojistník obdrží 1 stejnopis, pojistitel si ponechá 1 stejnopis a pojišťovací makléř obdrží 1 stejnopis,
3. Tato smlouva obsahuje přílohy: č.1- Výpis ze živnostenského rejstříku.

Pojistná smlouva uzavřena dne: 17.3.2014

Jméno, příjmení / název zástupce pojistitele (získatele): Tomáš Zollmann
zaměstnanec pojistitele
Získatelské číslo: 22711
Email: tzollmann@koop.cz



Podpis zástupce pojistitele (získatele)



Podpis pojistníka



KOOPERATIVA POJIŠŤOVNA, A.S.
VIENNA INSURANCE GROUP
AGENTURA PRAHA
VINOHRADSKÁ 1425/72
130 00 PRAHA 3

-41-

Tato zvláštní smluvní ujednání (dále jen "ZSU") jsou nedílnou součástí pojistné smlouvy.

V případě, že je jakékoli ustanovení těchto ZSU v rozporu s ustanovením pojistné smlouvy, má přednost příslušné ustanovení pojistné smlouvy. Nejsou-li ustanovení pojistné smlouvy a těchto ZSU v rozporu, platí ustanovení pojistné smlouvy i ZSU zároveň.

V případě, že je jakékoli ustanovení pojistných podmínek vztahujících se k pojištění odpovědnosti za újmu v rozporu s ustanovením těchto ZSU, má přednost příslušné ustanovení ZSU. Nejsou-li ustanovení pojistných podmínek a ZSU v rozporu, platí ustanovení pojistných podmínek a ZSU zároveň.

Článek 1

Další vyluky z pojištění

Vedle vyluk vyplývajících z příslušných ustanovení pojistných podmínek a pojistné smlouvy se pojištění nevztahuje na povinnost nahradit újmu způsobenou v souvislosti s:

- a) provozováním tržnic a stánkovým prodejem v tržnicích,
- b) provozováním zastáven, heren, non-stop pohostinských zařízení (restaurací, barů apod.),
- c) provozováním a pořádáním akcí motoristického sportu, paintballových střelnic, bobových a motokárových drah, vozítek segway, lanových parků, bungee jumpingu, zorbingu, potápění, parasailingu, swoopingu, surfingu, raftingu, canyoningu a obdobných aktivit,
- d) provozováním a pořádáním cirkusových představení, pouťí a pouťových atrakcí, zábavních parků,
- e) pořádáním tanečních zábav a diskoték pro více než 500 návštěvníků,
- f) činností kaskadérů,
- g) provozováním činností, při které je porušována integrita lidské kůže,
- h) ochranou majetku a osob a službami soukromých detektivů,
- i) činností agentury práce,
- j) směnářskou činností,
- k) hornickou činností a činností prováděnou hornickým způsobem, ražbou tunelů a štol,
- l) výrobou, opravami, úpravami, přepravou, nákupem, prodejem, půjčováním, uschováváním a znehodnocováním zbraní a bezpečnostního materiálu.

Článek 2

Další vyluky z pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou vadou výrobku a vadou práce po předání

Vedle vyluk vyplývajících z příslušných ustanovení pojistné smlouvy a pojistných podmínek se pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou vadou výrobku a vadou práce po předání nevztahuje na povinnost nahradit újmu způsobenou v souvislosti s:

- a) výsledky projektové, konstrukční, analytické, testovací, poradenské, konzultační, účetní, plánovací, výzkumné, překladatelské a jakékoli duševní tvůrčí činnosti,
- b) výsledky zkušební, kontrolní a revizní činnosti, s výjimkou zkoušek, kontrol a revizí elektrických, plynových, hasičích, tlakových nebo zdvihacích zařízení a zařízení sloužících k vytápění nebo chlazení,
- c) zastupováním, zprostředkovatelskou činností, správou majetku a jiných finančních hodnot,
- d) poskytováním software, zpracováním a poskytováním dat a informací,
- e) poskytováním technických služeb k ochraně majetku a osob (např. montáž EZS, EPS),
- f) obchodem s léčivými, s výjimkou obchodu s volně prodejnými léčivými přípravky mimo lékárny,
- g) poskytováním zdravotní a veterinární péče,
- h) provozováním fit center a solárií, poskytováním kosmetických, masérských, rekondičních a regeneračních služeb a služeb trenérů,
- i) prováděním geologických prací,
- j) úpravou a rozvodem vody, výrobou, rozvodem, distribucí a prodejem elektrické energie, plynu, tepla apod.,
- k) obchodem s erotickým zbožím.

Článek 3

Pojištění odpovědnosti z provozu pracovních strojů

- 1) Pojištění se vztahuje i na povinnost pojištěného nahradit újmu způsobenou v souvislosti s vlastnictvím nebo provozem motorového vozidla sloužícího jako pracovní stroj, včetně újmy způsobené výkonem činnosti pracovního stroje (odchylně od čl. 2 odst. 1) písm. b) ZPP P-600/14).
- 2) Pojištění se však nevztahuje na povinnost pojištěného nahradit újmu, pokud:
 - a) v souvislosti se škodnou událostí bylo nebo mohlo být uplatněno právo na plnění z pojištění odpovědnosti za újmu (škodu) sjednaného ve prospěch pojištěného jinou pojistnou smlouvou (zejména z povinného pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou provozem vozidla), nebo

- b) jde o újmu, jejíž náhrada je předmětem povinného pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou provozem vozidla, ale právo na plnění z takového pojištění nemohlo být uplatněno z důvodu, že:
- i) byla porušena povinnost takové pojištění uzavřít,
 - ii) jde o vozidlo, pro které právní předpis stanoví výjimku z povinného pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou provozem vozidla, nebo
 - iii) k újmě došlo při provozu vozidla na pozemní komunikaci, na které bylo toto vozidlo provozováno v rozporu s právními předpisy,
- c) jde o újmu, jejíž náhrada je právním předpisem vyloučena z povinného pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou provozem vozidla,
- d) ke vzniku újmy došlo při účasti na motoristickém závodě nebo soutěži nebo v průběhu přípravy na ně.
- 3) Pojistitel poskytne z pojištění dle tohoto článku pojistné plnění nejvýše do částky odpovídající sjednanému limitu pojistného plnění pro pojištění odpovědnosti za újmu, maximálně však do výše **500.000,- Kč** ze všech pojistných událostí nastalých v průběhu jednoho pojistného roku v rámci limitu pojistného plnění sjednaného pro základní pojištění odpovědnosti za újmu (sublimit).

Článek 4

Rozsah pojištění ve vztahu k vyjmenovaným případům odpovědnosti za újmu

- 1) Z pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou v souvislosti s:
- a) nakládáním s nebezpečnými chemickými látkami a přípravky, stlačenými nebo zkapalněnými plyny (odchylně od čl. 2 odst. 1) písm. s) ZPP P-600/14),
 - b) provozováním vodovodů a kanalizací, úpravou a rozvodem vody; výluka vyplývající z čl. 2 odst. 1 písm. r) ZPP P-600/14 není dotčena,
 - c) pořádáním kulturních, prodejních a obdobných akcí, pořádáním sportovních akcí, organizováním sportovní činnosti,
 - d) stavbou, opravami a likvidací lodí,
 - e) výstavbou a údržbou přehrad, pracemi pod vodou,
- poskytne pojistitel pojistné plnění do výše sjednaného limitu pojistného plnění pro pojištění odpovědnosti za újmu, maximálně však do výše **5 000 000 Kč** ze všech pojistných událostí nastalých v průběhu jednoho pojistného roku v rámci limitu pojistného plnění sjednaného pro základní pojištění odpovědnosti za újmu (sublimit).
- 2) Z pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou vadou výrobku a vadou práce po předání v souvislosti s:
- a) výrobou a obchodem s motorovými vozidly a dalšími motorovými dopravními prostředky, včetně jejich součástí a příslušenství,
 - b) výrobou a prodejem pohonných hmot,
 - c) prováděním revizí elektrických, plynových, hasičích, tlakových nebo zdvihacích zařízení a zařízení sloužících k vytápění nebo chlazení,
 - d) poskytováním technických služeb,
 - e) provozováním útulků a jiných obdobných zařízení pečujících o zvířata,
- poskytne pojistitel pojistné plnění do výše sjednaného limitu pojistného plnění pro pojištění odpovědnosti za újmu, maximálně však do výše **5 000 000 Kč** ze všech pojistných událostí nastalých v průběhu jednoho pojistného roku v rámci limitu pojistného plnění sjednaného pro základní pojištění odpovědnosti za újmu (sublimit).
- 3) Z pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou vadou výrobku vzniklou **spojením nebo smísením vadného výrobku s jinou věcí a újmu vzniklou dalším zpracováním nebo opracováním vadného výrobku** poskytne pojistitel pojistné plnění (odchylně od čl. 3 odst. 2) písm. d) ZPP P-600/14) do výše sjednaného limitu pojistného plnění pro pojištění odpovědnosti za újmu, maximálně však do výše **5 000 000 Kč** ze všech pojistných událostí nastalých v průběhu jednoho pojistného roku v rámci limitu pojistného plnění sjednaného pro základní pojištění odpovědnosti za újmu (sublimit).
- 4) Je-li sjednáno pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou v souvislosti s **realitní činností** a/nebo je-li sjednáno pojištění odpovědnosti **pouze v rozsahu odpovědnosti za újmu způsobenou v souvislosti s vlastnictvím nebo pronájmem nemovitosti**, vztahuje se pojištění odpovědnosti za újmu vyplývající z vlastnictví nebo držby pouze těch nemovitostí, které jsou v době vzniku škodné události z pojištění odpovědnosti za újmu majetkově **pojištěny u pojistitele uvedeného v této pojistné smlouvě.**

Výpis ze Živnostenského rejstříku v ARES

(Datum aktualizace databáze: 24.2.2014)

Tento výpis má pouze informační charakter, výpis nemusí obsahovat nejaktuálnější údaje a nemá žádnou právní moc.

Základní údaje

IČ: 25686828
obchodní firma: K 2 S s.r.o.
sídlo: Střešovická 1015/45, 16200 Praha - Střešovice
právní forma: 112 - Společnost s ručením omezeným
typ subjektu: právnická osoba tuzemská
evidující úřad: 310006 - Úřad městské části Praha 6
vznik první živnosti: 11.8.1998

člen statutárního orgánu: Karel KOLÍNSKÝ, datum narození 19.5.1971
bydliště: Jordana Jovkova 3427/20, 14300 Praha - Modřany

člen statutárního orgánu: Theodor Šamalík, datum narození 26.7.1968
bydliště: Prvomájová 1353/4, 15300 Praha - Radotín

Živnosti

Pokryvačství, tesařství

druh živnosti: Ohlašovací řemeslná
vznik oprávnění: 11.8.1998

Klempířství a oprava karoserií

druh živnosti: Ohlašovací řemeslná
vznik oprávnění: 11.8.1998

Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona

obory činnosti: Koupě zboží za účelem jeho dalšího prodeje a prodej (vyjma činností uvedených v příl. 1,2,3 zák.č.455/91 Sb.)
Provádění výškových prací pomocí horolezecké nebo speleologické techniky /vyjma činností uvedených v příloze 1.-3. zák.č. 455/1991 Sb./
Přípravné práce pro stavby
Zprostředkování služeb
Pronájem a půjčování věcí movitých
Činnost podnikatelských, finančních, organizačních a ekonomických poradců

druh živnosti: Ohlašovací volná
vznik oprávnění: 11.8.1998

