



SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů

č. smlouvy objednatele: **324/2018**
č. smlouvy zhotovitele:



I. Smluvní strany

Objednatel	město Kolín
Sídlo	Karlovo náměstí 78, 280 12 Kolín 1
Zastoupený	Mgr. Bc. Vítem Rakušanem, starostou města
Za objednatele je oprávněn jednat	
ve věcech smluvních	Mgr. Bc. Vít Rakušan, starosta města
ve věcech technických	Ing. Martin Tichý, vedoucí ORR a ÚP
	Radka Váňová, investiční referent ORR
IČ	00235440
DIČ	CZ00235440
Telefon	321 748 111
Fax	321 720 911
e-mail	posta@mukolin.cz
ID datové schránky	9kkbs46
Bankovní spojení	Česká spořitelna a.s., Kolín
Číslo účtu	3661832/0800

a

Zhotovitel	WANDEL CZECH s.r.o.
Spisová značka	v Hradci Králové, oddíl C, Vložka 31813
Sídlo	Havlíčkova 408, 584 01 Ledec nad Sázavou
Zastoupený	Martinem Vavříčkou
Za zhotovitele je oprávněn jednat	
ve věcech smluvních	Martin Vavříčka, tel. 777 728 220
ve věcech technických	Ing. Jiří Machač, tel. 608 919 617
IČ	28977955
DIČ	CZ28977955
Telefon	777 728 220
e-mail	wandel@wandel.cz
ID datové schránky	9c2e5hw
Bankovní spojení	[REDACTED]
Číslo účtu	[REDACTED]

Zapsaný v OR vedeném Městským soudem v Hradci Králové, spis.zn. C, dne 31.8.2013 (dále jen zhotovitel)

uzavírají podle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012, občanský zákoník, tuto smlouvu o dílo:

II. Prohlášení a účel smlouvy

- Statutární orgány (případně osoby oprávněné k podpisu smlouvy) uvedené v článku I. smlouvy prohlašují, že jsou oprávněny v souladu s obecně závaznými právními předpisy a vnitřními předpisy příslušné smluvní strany podepsat bez dalšího tuto smlouvu o dílo.
- Zhotovitel prohlašuje, že má všechna podnikatelská oprávnění potřebná k provedení díla dle této smlouvy a že je oprávněn a schopen řádně, včas a odborně provést dílo dle této smlouvy. Tato smlouva je uzavřena na základě výsledků zadávacího řízení na veřejnou zakázku malého rozsahu zadávanou mimo režim zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění na stavební práce s názvem „Kontejnerové stání - ul. Bezručova, Kolín“ a „Kontejnerové stání – ul. Tyršova, Kolín“ v souladu se zadávací dokumentací a nabídkou zhotovitele.

III. Předmět smlouvy

1. Předmětem smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele dílo spočívající v dodání stavby – stavebních prací uvedených v článku IV. této smlouvy, v termínech uvedených v článku V. této smlouvy a závazek objednatele zaplatit zhotoviteli za provedené dílo cenu uvedenou v článku VI. této smlouvy.

IV. Rozsah provedení díla

1. Zhotovitel se zavazuje provést pro objednatele stavební práce na akci „**Kontejnerové stání - ul. Bezručova, Kolín**“ a „**Kontejnerové stání – ul. Tyršova, Kolín**“.
2. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace vypracované firmou DONDESIGN s.r.o., Vorařská 2075/2143 00 Praha 4 a výkazu výměr a podle cenové nabídky zhotovitele a cenového soupisu stavebních prací ze dne 27.02.2018, které jsou nedílnou součástí této smlouvy.
3. Předmětem veřejné zakázky je výstavba dvou kontejnerových stání
 - pro bytový dům č.p. 867 v ulici Bezručova na pozemku parc. č. 2515/18, jedná se o nezastavěný pozemek,
 - pro bytový dům č.p. 976 v ulici Tyršova na pozemku parc. č. 2515/22, na pozemku v místě plánovaného nového kontejnerového stání se nachází stávající kontejnerové stání a zpevněné plochy. Stání bude odstraněno a zpevněné plochy budou zrekonstruovány.

Pozemky jsou ve vlastnictví města Kolín.

4. Zhotovitel bude při realizaci díla respektovat podmínky uvedené v povolení stavby, všechna vyjádření a stanoviska orgánů a organizací, které se k předmětné stavbě vyjádřily před vydáním stavebního povolení.
5. Dílem se rozumí dále i:
 - zajištění oznámení zahájení stavebních prací v souladu s platnými rozhodnutími a vyjádřeními (např. správců sítí apod.),
 - vypracování a zajištění DIO, zajištění povolení zvláštního užívání komunikace v souladu s postupem výstavby včetně úhrady správních poplatků a dočasné dopravní řešení v dotčené lokalitě pro možnost umístění kontejneru na suť a zásobování stavby popř. zařízení staveniště,
 - zřízení přípojky vody a elektroinstalace v rámci zařízení staveniště podle potřeb,
 - zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě,
 - zajištění výškového a směrového vytyčení a umístění stavby,
 - zajištění vytyčení všech podzemních a nadzemních inženýrských sítí v prostoru staveniště,
 - zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provedení a dokončení díla,
 - zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla,
 - zajištění veškerých prací a dodávek souvisejících s bezpečnostními opatřeními na ochranu osob a majetku,
 - zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí,
 - zhotovitel zajistí pro své pracovníky v rámci POV chemické WC,
 - účast na pravidelných týdenních kontrolních dnech stavby,
 - pořizování pravidelné fotodokumentace postupu provádění prací,
 - spolupráce s osobami technického dozoru investora, autorského dozoru a s koordinátorem BOZP,
 - zajištění uložení a likvidace odpadů, odvoz zeminy a suti na řízenou skládku, včetně dokladů za likvidaci,
 - pozemky, jejichž úpravy nejsou součástí díla, ale budou stavbou dotčeny, uvést po ukončení stavby do původního stavu,
 - vypracování dokumentace skutečného provedení stavby (DSPS) včetně geometrického plánu v podobě tištěné a digitální v počtu 3 pare,

- zhotovitel předá všechny potřebné doklady pro kolaudaci stavby (doklady a prohlášení o shodě na všechny použité materiály, protokoly a záznamy o všech potřebných zkouškách, revizní zprávy a další nutné úřední zkoušky potřebné k prokázání kvality a bezpečné provozuschopnosti díla a všech jeho součástí, doklady o likvidaci odpadu, expertní list ÚAPP),
- splněním dodávky stavby se rozumí úplné dokončení stavby, její vyklizení, uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, apod.), odstranění všech případných vad a nedodělků.

V. Doba plnění

1. Smluvní strany se dohodly na provedení díla v těchto termínech
 - termín zahájení stavebních prací – **5 pracovních dnů od předání a převzetí staveniště, na výzvu objednatele,**
 - termín dokončení a předání díla – v co nejkratším možném termínu, nejpozději však do **30.06.2018**
2. Dodržení shora uvedených termínů a dodržení časového harmonogramu prací je závazné a porušení těchto termínů může být důvodem pro vyúčtování smluvní pokuty podle čl. VIII. této smlouvy.
3. V případě nepříznivých klimatických podmínek neumožňujících dodržení technologického postupu prací nebo překážek bránících v provádění díla bude termín dokončení stavby posunut o nezbytně nutnou dobu, případně bude dohodnut nový termín dokončení díla.

VI. Cena díla

1. Smluvní strany sjednávají cenu za stavební dílo v celkové výši:

Cena bez DPH	670 898,28 Kč
DPH stanovena dle aktuální výše 21 %	140 888,64 Kč
cena celkem včetně DPH	811 786,92 Kč

2. DPH bude účtována v zákonné výši.
3. Pokud zhotovitel provede na žádost objednatele nebo s jeho souhlasem práce nad rozsah uvedený v článku IV. této smlouvy, cena se přiměřeně zvýší podle rozsahu oceněných víceprací písemnou dohodou účastníků této smlouvy ve formě dodatku k této smlouvě či samostatným smluvním vztahem. Pro ocenění a vyčíslení změn bude použito jednotkových cen uvedených v oceněném soupisu prací v nabídce zhotovitele.
4. Zhotovitel potvrzuje, že sjednaná cena díla je konečná a nepřekročitelná a obsahuje veškeré náklady – mimo vlastní dílo a zisk zhotovitele i zejména náklady na zařízení staveniště a jeho provoz, poplatky za spotřebované energie a vodu po dobu výstavby, odvoz a likvidaci odpadů, poplatky za skládky, střežení staveniště, úklid staveniště a jeho nejbližšího okolí v případě jeho znečištění realizací díla, případné poplatky za zábory veřejných ploch, dopravní značení po dobu realizace díla, náklady na používání zdrojů a služeb až do skutečného skončení díla, náklady na zhotovování, výrobu, obstarání, přepravu věcí, zařízení, materiálů, dodávek, náklady na schvalovací řízení, pojištění, daně, ubytování, stravné a dopravu pracovníků a jakékoliv další výdaje nutné k řádné realizaci díla v rozsahu dle čl. IV. této smlouvy. Dále obsahuje daň z přidané hodnoty a očekávaný vývoj cen k datu předání díla.

VII. Platební podmínky a fakturace

1. Provedené práce a dodávky budou zhotovitelem objednateli účtovány jedenkrát v měsíci na základě vzájemně odsouhlaseného zjišťovacího protokolu soupisu provedených prací a dodávek. Tento zjišťovací protokol vypracuje zhotovitel k 20. dni příslušného kalendářního měsíce. Provedenými pracemi a dodávkami se rozumí veškeré provedené úkony na nedokončeném předmětu díla, a to i částečné, včetně prokazatelných nákladů uplatněných na plnění díla subdodavatelem zhotovitele. Objednatel odsouhlasí zjišťovací protokol do 10 pracovních dnů od data doručení. Soupis provedených prací a dodávek bude součástí faktury.
2. Oprávněně vystavená faktura musí obsahovat náležitosti daňového dokladu včetně těchto účastníků sjednaných údajů:
 - a) údaje zhotovitele, obchodní jméno, sídlo, IČ, DIČ, bankovní spojení, registrační číslo v obchodním rejstříku (číslo vložky, oddíl) a údaj osvědčení o registraci k DPH,

- b) číslo smlouvy,
 - c) číslo a název stavby, číslo a název etapy,
 - d) předmět díla,
 - e) číslo faktury,
 - f) fakturovanou částku,
 - g) datum zdanitelného plnění za fakturovanou částku,
 - h) razítko a podpis oprávněné osoby, stvrzující oprávněnost, formální a věcnou správnost faktury.
3. Smluvní strany vzájemně dohodly lhůtu splatnosti jednotlivých faktur, a to **30 dní** od doručení objednateli. Faktura bude předána ve dvou vyhotoveních. Faktury budou zasílány na adresu objednatele.
 4. Zhotovitel je povinen účtovat DPH v zákonem stanovené výši platné v den uskutečnění zdanitelného plnění.
 5. Jestliže faktura nebude obsahovat dohodnuté či zákonem vymezené náležitosti (případně bude obsahovat chybné údaje), je objednatel oprávněn takovou fakturu doporučeně či osobně (prostřednictvím zaměstnance objednatele) vrátit zhotoviteli. Faktura musí být vrácena do data její splatnosti. Po tomto vrácení je zhotovitel povinen vystavit novou fakturu se správnými náležitostmi. Do doby, než je vystavena nová faktura s novou lhůtou splatnosti, není objednatel v prodlení s placením příslušné faktury. Splatnost nově vystavené faktury je 21 dnů od jejího doručení objednateli.
 6. Faktura je považována za uhrazenou v den, kdy byla fakturovaná částka připsána na účet zhotovitele.
 7. Objednatel neposkytuje zálohy.
 8. Stane-li se zhotovitel nespolehlivým plátcem ve smyslu § 106a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (zákon o DPH), je povinen neprodleně o tomto informovat objednatele.
 9. Bude-li zhotovitel ke dni poskytnutí zdanitelného plnění veden jako nespolehlivý plátcem ve smyslu § 106 zákona o DPH, je objednatel oprávněn část ceny odpovídající dani z přidané hodnoty uhradit přímo na účet správce daně v souladu s § 109a zákona o DPH. O tuto část bude na základě smluvní vůle účastníků snížena cena díla a zhotovitel obdrží pouze cenu díla (části díla) bez DPH.

VIII. Smluvní pokuty

1. Jestliže objednatel neuhradí na základě faktury zhotovitele v termínu splatnosti faktury cenu díla na účet zhotovitele, může zhotovitel vyúčtovat objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z dlužné částky za každý den prodlení objednatele.
2. Jestliže zhotovitel neprovede řádně a včas dílo uvedené v čl. IV. této smlouvy v termínu uvedeném v čl. V. této smlouvy, zavazuje se zaplatit sjednanou smluvní pokutu ve výši 0,1 % z celkové ceny díla za každý započatý den prodlení do dne předání řádně zhotoveného díla objednateli.
3. Za nesplnění termínu odstranění záručních vad a nedodělků podle článku X. této smlouvy o dílo má objednatel právo požadovat po zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 5.000 Kč za každý započatý kalendářní den prodlení.
4. Smluvní pokuta je splatná do 10 kalendářních dnů ode dne doručení vyúčtování.
5. Náhrada škody a odstoupení od smlouvy o dílo se řídí ustanoveními občanského zákoníku. Účastníci této smlouvy si sjednali, že objednatel má vůči zhotoviteli právo na náhradu škody vzniklé z porušení povinnosti, ke kterému se smluvní pokuta vztahuje, a to v rozsahu převyšujícím tuto smluvní pokutu.

IX. Předání a převzetí díla

1. Před zahájením díla bude svolána schůzka, kde bude provedeno předání staveniště a založen stavební deník.
2. Objednatel předá staveniště zhotoviteli formou písemného zápisu do protokolu o předání a převzetí staveniště podepsaného oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Nejpozději při předání staveniště předá objednatel zhotoviteli vyjádření o existenci inženýrských sítí. V případě, že objednatel neseznámí zhotovitele s inženýrskými sítěmi, nese za jejich případné poškození plnou odpovědnost objednatel. Převzetím staveniště k provedení díla nese zhotovitel odpovědnost za škody na provedeném díle až do doby jeho dokončení a předání objednateli.

3. Zhotovitel je povinen ode dne zahájení stavebních prací vést stavební deník. Do stavebního deníku budou zapisovány všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací a jejich kvalitě, zdůvodnění odchylek provádění prací od nabídky a údaje o klimatických podmínkách. Objednatel je povinen sledovat obsah stavebního deníku a k zápisům připojovat svá stanoviska. Povinnost vést stavební deník končí dnem převzetí díla objednatel. Po dokončení stavby předá zhotovitel objednateli originál stavebního deníku podle ustanovení § 157 odst. 3 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, který bude součástí předávaných dokladů.
4. Jestliže jedna strana smluvního vztahu nesouhlasí s provedeným zápisem do stavebního deníku, připojí svůj komentář do stavebního deníku nejpozději do 3 následujících dní. Pokud nedojde ke vzájemné dohodě, bude přizván nezávislý odborník k posouzení problému. Po tuto dobu bude stavba zastavena a o tuto dobu prodloužen termín dokončení díla.
5. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla z hlediska postupu a kvality prováděných prací. Zhotovitel je povinen objednateli dle jeho požadavků tuto kontrolu v plném rozsahu umožnit a poskytnout mu za tímto účelem potřebnou součinnost. O výsledku kontroly bude sepsán protokol, v němž budou uvedeny zjištěné nedostatky a stanoveny termíny jejich odstranění.
6. Zhotovitel je povinen před každým prováděním části díla, která má být zakryta, vyzvat objednatele zápisem ve stavebním deníku nebo zasláním prokazatelnou formou písemně nebo faxově, popřípadě e-mailové výzvy do sídla objednatele, nejpozději však 3 pracovní dny předem, k prohlídce a převzetí prací. Objednatel, který ač řádně vyzván se k prohlídce nedostaví, se zakrytím prací souhlasí. V případě dodatečného požadavku na odkrytí prací hradí objednatel mimo smluvní cenu náklady odkrytí a nového zakrytí konstrukcí. Pokud se však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s odkrytím, opravou chybného stavu a následným zakrytím zhotovitel.
7. Zhotovitel neodpovídá za vady vzniklé na jeho dodávce díla vlivem užívání komunikace nad míru obvyklou a zároveň nezpůsobilou pro daný typ komunikace dle nabídky. Dále zhotovitel neodpovídá za vady povrchu vzniklé vlivem vad podkladních vrstev, které nebyly zhotovitelem prováděny. Zhotovitel před realizací díla odborně posoudí, zda podkladní vrstvy nevykazují zjevné nedostatky, které by mohly ohrozit řádnou realizaci předmětného díla dle této smlouvy. V případě zjištění nedostatků je zhotovitel povinen na dané konkretizované nedostatky objednatele písemně upozornit. Zhotovitelem případně zjištěné nedostatky podkladní vrstvy bránící řádné a včasné realizaci díla dle této smlouvy budou řešeny objednatel samostatným smluvním ujednáním se zhotovitelem nebo třetí osobou.
8. O převzetí díla sestaví smluvní strany zápis o předání a převzetí dokončených stavebních prací, který obsahuje zhodnocení kvality provedených prací, soupis zjištěných vad a nedodělků, dohodu o opatřeních a lhůtách k jejich odstranění, jakožto i prohlášení objednatele, že objednanou dodávku přijímá.
9. Objednatel je oprávněn odmítnout převzetí předmětu plnění pro zásadní vady či nedodělky, které neumožňují provozování nebo používání předmětu plnění. Pokud objednatel dílo užívá, má se za to, že s převjímkou souhlasil a je povinen dílo uhradit v plném rozsahu. Pro odstranění vad a nedodělků bude sjednán termín pro jejich odstranění. Na pozdější vady nebude již brán zřetel a budou se řešit v záruční lhůtě.

X. Záruka a odpovědnost za vady díla

1. Zhotovitel poskytne na všechny stavební práce, potažmo za kvalitu díla jako celku záruční dobu **60 měsíců** ode dne předání a převzetí řádně zhotoveného stavebního díla jako celku, a to bez vad a nedodělků. Zhotovitel odpovídá za to, že dílo bude mít po dobu záruky vlastnosti stanovené právními předpisy, platnými technickými normami, případně vlastnosti obvyklé a odpovídající této smlouvě.
2. Vadou se rozumí odchylka v kvalitě, rozsahu a parametrech díla stanovených projektovou dokumentací, touto smlouvou a obecně závaznými technickými normami a předpisy.
3. V případě výskytu vady díla v průběhu záruční doby uplatní objednatel bezodkladně po jejím zjištění u zhotovitele písemnou reklamaci. V reklamaci objednatel uvede popis vady, jak se projevuje a jakým způsobem požaduje vadu odstranit. V případě oprávněné reklamace se zhotovitel s objednatel dohodnou na termínu odstranění vady písemnou formou.
4. Termín odstranění vady bude dohodnut v technologicky co nejkratším termínu, s ohledem na klimatické podmínky vhodné pro provedení opravy. Účastníci této smlouvy si sjednali, že v případě, kdy nedojde k dojednání jiného termínu k odstranění vady, se zhotovitel zavazuje toto odstranit nejpozději do 10 dnů ode dne oznámení vady objednatel.

5. V případě, že zhotovitel nedoručí objednateli do 7 pracovních dnů od doručení písemné reklamace objednatele zhotoviteli písemné odmítnutí reklamované vady díla, jsou reklamované vady díla považovány za uznané zhotovitelem.
6. Objednatel je povinen umožnit zhotoviteli odstranění vady. Provedenou opravu vady zhotovitel objednateli předá na základě písemného předávacího protokolu.
7. Zhotovitel neodpovídá za vady způsobené nesprávným provozováním díla, jeho poškozením živelní událostí nebo třetí osobou.

XI. Ostatní ujednání

1. Všechny spory, které vzniknou z této smlouvy, se budou smluvní strany snažit řešit smírně a pro takový případ se zavazují o smíru jednat. V případě, že spory nebudou moci být vyřešeny postupem uvedeným v první větě tohoto odstavce, budou je smluvní strany řešit soudně.
2. Účastníci této smlouvy využívají možnosti dané ustanovením § 89a zákona č. 99/1963 Sb., občanský soudní řád, ve znění pozdějších předpisů a tímto si sjednávají místní příslušnost soudu prvního stupně objednatele, tj. Okresní soud v Kolíně, pokud zákon nestanoví příslušnost výlučnou.
3. Od této smlouvy smí odstoupit kterákoliv smluvní strana, pokud lze prokazatelně zjistit podstatné porušení této smlouvy druhou smluvní stranou. Právní účinky odstoupení nastávají dnem následujícím po průkazném písemném doručení oznámení o odstoupení druhé smluvní straně.
4. V případě jednostranného odstoupení od této smlouvy o dílo je objednatel povinen uhradit zhotoviteli cenu prokazatelně objednaných dílčích subdodávek u subdodavatelů zhotovitele v případě, že nebude možno tyto subdodávky stornovat.
5. Za podstatné porušení smlouvy, při kterém je druhá smluvní strana oprávněna odstoupit od smlouvy podle předchozího odstavce, se považuje zejména:
 - opakovaná vadnost díla již v průběhu jeho provádění, pokud zhotovitel na písemnou výzvu objednatele vady neodstraní ve stanovené lhůtě,
 - prodlení zhotovitele se zahájením nebo dokončením díla o více než 30 dní,
 - prodlení objednatele s úhradou faktury o více než 30 dní,
 - úpadek objednatele nebo zhotovitele ve smyslu zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), ve znění pozdějších předpisů,
 - opakované porušování předpisů bezpečnosti práce a technických zařízení a bezpečnosti provozu na pozemních komunikacích.
6. Zhotovitel se zavazuje řádně plnit předmět této smlouvy v souladu s touto smlouvou, v kvalitě určené platnými ČSN, TP a jinými obecně uznávanými normami, na svou zodpovědnost a na své nebezpečí.
7. Zhotovitel je povinen udržovat na staveništi pořádek a čistotu. Je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů a zavazuje se nezpůsobovat na stavbě únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek.
8. Zhotovitel je při provádění díla povinen dodržovat všechny obecně závazné právní a technické předpisy v oblasti bezpečnost a ochrany zdraví při práci (BOZP), požární ochrany (PO) a ochrany životního prostředí. Zhotovitel se zavazuje, že si zajistí vlastní dozor nad bezpečností práce ve smyslu zákona č. 309/2006 Sb., zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
9. Zjistí-li zhotovitel při provádění díla skryté překážky týkající se místa, kde má být dílo provedeno, a tyto překážky znemožňují provedení díla dohodnutým způsobem, je zhotovitel povinen to oznámit bez zbytečného odkladu objednateli a navrhnout mu změnu díla. Do dosažení dohody o změně díla je zhotovitel oprávněn provádění díla přerušit. Účastníci této smlouvy si sjednali, že požadavek tzv. bez zbytečného odkladu bude naplněn, pokud jednající osoba učiní dané právní jednání nejpozději do 3 dnů.
10. V záležitosti dodávky stavebního díla zastupuje v rozsahu této smlouvy o dílo:
 - za objednatele Radka Váňová, referentka ORR a ÚP
e-mail radka.vanova@mukolin.cz
tel. 321 748 347, 603 213 802
 - za zhotovitele Martin Vavříčka
e-mail wandel@wandel.cz
tel. 777 728 220
11. Tato smlouva podléhá uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon

o registru smluv, dále jen „registr smluv“). Smluvní strany se dohodly, že smlouvu v souladu s tímto zákonem uveřejní město Kolín, a to nejpozději do 30 dnů od podpisu smlouvy. Toto ujednání však nebrání tomu, aby smlouvu zveřejnil i smluvní partner města Kolína. Po uveřejnění v registru smluv obdrží smluvní partner města Kolína do datové schránky, anebo v případě neexistence datové schránky e-mailem, potvrzení od správce registru smluv. Potvrzení obsahuje metadata a je ve formátu .pdf, označeno uznávanou elektronickou značkou a opatřeno kvalifikovaným časovým razítkem. Smluvní strany se dohodly, že smluvní partner města Kolína nebude, kromě potvrzení o uveřejnění smlouvy v registru smluv od správce registru smluv, nijak dále o této skutečnosti informován“.

12. Smluvní strany dále výslovně souhlasí s tím, aby tato smlouva byla uvedena v přehledu nazvaném „Přehled smluv“ vedeném městem Kolín, který obsahuje údaje o smluvní straně, datum uzavření smlouvy, předmětu smlouvy a výše plnění. Smluvní strany dále výslovně souhlasí s tím, že tato smlouva může být bez jakéhokoliv omezení zveřejněna jak na oficiálních webových stránkách města Kolín, tak i v registru smluv, a to včetně všech případných příloh a dodatků. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu příslušných ustanovení právních předpisů a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez jakýchkoliv dalších podmínek.“

XII. Závěrečná ustanovení

1. Tuto smlouvu lze měnit nebo doplňovat jen formou průběžně číslovaných písemných dodatků, řádně potvrzených a podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran. Dodatky se stávají nedílnou součástí smlouvy.
2. Práva a povinnosti smluvních stran, které nejsou výslovně upraveny touto smlouvou, se řídí ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů a předpisů souvisejících.
3. Práva a povinnosti z této smlouvy vyplývající, jakož i následky z ní vzešlé, přecházejí na případné právní nástupce smluvních stran.
4. Jakákoli ústní ujednání při provádění díla, která nejsou písemně potvrzena oprávněnými zástupci obou smluvních stran, jsou právně neúčinná.
5. Smluvní strany po přečtení této smlouvy prohlašují, že souhlasí s jejím obsahem, že smlouva byla sepsána na základě pravdivých údajů, jejich pravé a svobodné vůle, vážně, určitě a srozumitelně, což stvrzují svým podpisem.
6. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.
7. Smlouva se uzavírá na dobu určitou a zaniká uplynutím záruční doby.
8. Tato smlouva je sepsána ve čtyřech vyhotoveních, z nichž dvě vyhotovení obdrží objednatel a dvě zhotovitel.
9. Nedílnou součástí této smlouvy je tato příloha:

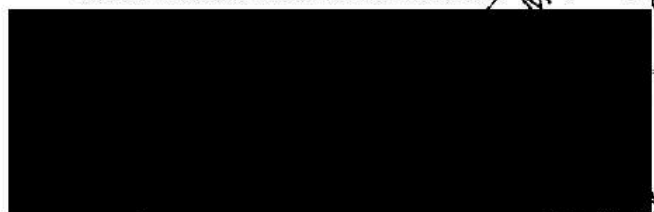
Příloha č. 1 – Cenový soupis stavebních prací (smluvní rozpočet)

Doložka:

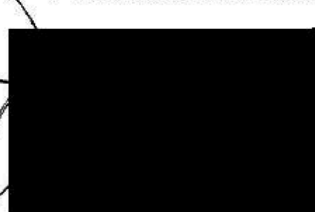
Potvrzujeme ve smyslu § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů, že byly splněny podmínky pro platnost tohoto právního úkonu. Tato smlouva byla projednána a odsouhlasena Radou města Kolína dne 12.03.2018, usnesení č. 4681/133/RM/2018.

V Kolíně dne 21.3.2018

V Ledči nad Sázavou 19.3.2018



Mgr. Bc. Vit Rakušan
starosta města Kolína



Martin Vavříčka
jednatel firmy

WANDEL CZECH s.r.o.
Lavlíčková 408
184 01 Ledec nad Sázavou
IČ: 28977955 DIČ: CZ28977955
tel. 777.728.220

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 0001
Stavba: Kontejnerové stání, Bezručova

KSO:
Místo: Kolín

Zadavatel:
Město Kolín

Uchazeč:
Vyplň údaj

Projektant:
Dondesign s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 3.5.2017

IČ:
DIČ: 00235440

IČ:
DIČ: Vyplň údaj

IČ:
DIČ: 29062942

Cena bez DPH **187 083,02**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	187 083,02	39 287,43
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH **226 370,45**

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 0001

Stavba: Kontejnerové stání, Bezručova

Místo: Kolín

Datum: 3.5.2017

Zadavatel: Město Kolín

Projektant: Dondesign s.r.o.

Uchazeč:

Kód	Objekt	Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
-----	--------	--------------	--------------------	------------------	-----

Náklady stavby celkem

187 083,02 226 370,45

0001	Kontejnerové stání, Bezručova		24 377,73	29 497,05	STA
B	Variabilní panel celkem 9ks		117 700,45	142 417,54	STA
A	VRN		23 000,00	27 830,00	STA
C	Dveřní panel celkem 1ks		21 303,26	25 776,94	STA
D	Rohový profil celkem 4ks		701,58	848,91	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kontejnerové stání, Bezručova

KSO:
Místo: Kolín

CC-CZ:
Datum: 3.5.2017

Zadavatel:
Město Kolín

IČ: 00235440
DIČ:

Uchazeč:

IČ:
DIČ:

Projektant:
Dondesign s.r.o.

IČ: 29062942
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

24 377,73

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	24 377,73	21,00%	5 119,32
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

29 497,05

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kontejnerové stání, Bezručova

Místo: Kolín

Datum: 3.5.2017

Zadavatel: Město Kolín

Projektant: Dondesign s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu	Popis	Cena celkem [CZK]
----------	-------	-------------------

Náklady soupisu celkem

24 377,73

HSV - Práce a dodávky HSV

24 377,73

1 - Zemní práce	2 327,90
5 - Komunikace pozemní	11 820,30
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	7 410,13
997 - Přesun sutě	168,13
998 - Přesun hmot	2 651,27

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kontejnerové stání, Bezručova

Místo: Kolín

Datum: 3.5.2017

Zadavatel: Město Kolín

Projektant: Dondesign s.r.o.

Uchazeč:

PC	Typ	Kod	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem-[CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	-----------------	-------------------	--------------------

Náklady soupisu celkem

24 377,73

D HSV Práce a dodávky HSV

24 377,73

D 1 Zemní práce

2 327,90

4	K	113201112	Vytrhání obrub silničních ležatých s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek	m	2,500	100,00	250,00	CS ÚRS 2017 01
2	K	121101103	Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost přes 100 do 250 m	m3	1,860	43,60	81,10	CS ÚRS 2017 01
VV				18,6*0,1	1,860			
3	K	122101101	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v horninách tř. 1 a 2 do 100 m3	m3	2,790	86,60	241,61	CS ÚRS 2017 01
VV				18,6*0,15	2,790			
6	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	2,790	227,00	633,33	CS ÚRS 2017 01
VV				18,6*0,15	2,790			
7	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	2,790	17,20	47,99	CS ÚRS 2017 01
VV				18,6*0,15	2,790			
5	K	167101101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	2,790	160,00	446,40	CS ÚRS 2017 01
VV				18,6*0,15	2,790			
8	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	2,790	14,90	41,57	CS ÚRS 2017 01
VV				18,6*0,15	2,790			
9	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	4,185	140,00	585,90	CS ÚRS 2017 01

Řeč. Typ	Kod	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV	D 5	18,6*0,15*1,5					
10	K	564801112	Komunikace pozemní	m2	18,600	38,50	11 820,30
11	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	18,600	106,00	716,10 CS ÚRS 2017 01
26	K	596211120	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 40 mm	m2	18,600	293,00	1 971,60 CS ÚRS 2017 01
27	M	592453080	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitém hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny B, pro plochy do 50 m2	m2	18,600	198,00	5 449,80 CS ÚRS 2017 01
			dlažba skladebná betonová základní 20 x 10 x 6 cm přírodní	m2	18,600	198,00	3 682,80 CS ÚRS 2017 01

Řeč. Typ	Kod	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV	D 9						
21	K	916131113	Ostatní konstrukce a práce, bourání	m	2,500	286,00	715,00 CS ÚRS 2017 01
22	M	592174680	Osazení silničního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	kus	3,000	125,00	375,00 CS ÚRS 2017 01
23	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	kus	17,400	137,00	2 383,80 CS ÚRS 2017 01
24	M	592172140	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého tř. C 16/20	m3	36,000	39,50	1 422,00 CS ÚRS 2017 01
18	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého tř. C (0,2*0,2*17,4)+(2,5*0,3*0,3)	m3	0,921	2 730,00	2 514,33 CS ÚRS 2017 01
VV	D 997						
28	K	997006512	Přesun sutě	t	0,725	132,00	168,13
			Vodorovná doprava sutí na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km	t	6,525	11,10	95,70 CS ÚRS 2017 01
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. Pro volbu ceny je rozhodující dopravní vzdálenost těžišť skládky a půdorysné plochy objektu.				
29	K	997006519	Připlátek k ceně za každý další i započatý 1 km	t	6,525	11,10	72,43 CS ÚRS 2017 01
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. Pro volbu ceny je rozhodující dopravní vzdálenost těžišť skládky a půdorysné plochy objektu.				
VV	D 998						
25	K	998223011	Přesun hmot	t	15,688	169,00	2 651,27
			Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	15,688	169,00	2 651,27 CS ÚRS 2017 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kontejnerové stání, Bezručova

Objekt:

B - Variabilní panel celkem 9ks

KSO:

Místo: Kolín

Zadávatel:

Město Kolín

Uchazeč:

Projektant:

Dondesign s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 3.5.2017

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

117 700,45

DPH základní
snížená

Základ daně
117 700,45
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
24 717,09
0,00

Cena s DPH

v CZK

142 417,54

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kontejnerové stání, Bezručova
Objekt: **B - Variabilní panel celkem 9ks**

Místo: Kolín
Zadavatel: Město Kolín
Uchazeč:

Datum: 3.5.2017
Projektant: Dondesign s.r.o.

Kód dílu	Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem		
HSV - Práce a dodávky HSV		
1	Zemní práce	117 700,45
2	Zakládání	25 048,67
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	2 070,20
998	Přesun hmot	11 443,13
PSV - Práce a dodávky PSV		
762	Konstrukce tesařské	10 260,00
767	Konstrukce zámečnické	1 275,34
783	Dokončovací práce - nátěry	92 651,78
		16 963,69
		40 739,87
		34 948,22

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kontejnerové stání, Bezručova

Objekt:

B - Variabilní panel celkem 9ks

Místo:

Kolín

Datum: 3.5.2017

Zadavatel:

Město Kolín

Projektant: Dondesign s.r.o.

Uchazeč:

PC (typ)	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

117 700,45

D HSV Práce a dodávky HSV

25 048,67

D 1 Zemní práce

2 070,20

1	K	133101101	Hloubení zapažených i nezapažených šachet s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti v horninách tř. 1 a 2 do 100 m ³	m ³	1,850	490,00	906,50	CS ÚRS 2017 01
VV základ "základové patky" 0,35*0,55*0,5*10+0,635*0,635*0,55*4					1,850			
2	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	m ³	1,850	227,00	419,95	CS ÚRS 2017 01
3	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	m ³	1,850	17,20	31,82	CS ÚRS 2017 01
4	K	167101101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m ³ , z hornin tř. 1 až 4	m ³	1,850	160,00	296,00	CS ÚRS 2017 01
5	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m ³	1,850	14,90	27,57	CS ÚRS 2017 01
6	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	2,774	140,00	388,36	CS ÚRS 2017 01

D 2 Zakládání

11 443,13

7	K	275313711	Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25	m ³	2,354	2 670,00	6 285,18	CS ÚRS 2017 01
VV 0,35*0,5*0,7*10+0,635*0,635*0,7*4					2,354			
8	K	275351215	Bednění základových stěn patek svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr zřízení	m ²	19,012	217,00	4 125,60	CS ÚRS 2017 01

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genova soustava:
	VV		(0,35*2+0,5*2)*0,7*10+(0,635*4*0,7)*4		19,012			
9	K	275351216	Bednění základových stěn patek svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr odstranění	m2	19,012	54,30	1 032,35	CS ÚRS 2017 01
	VV		(0,35*2+0,5*2)*0,7*10+(0,635*4*0,7)*4		19,012			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				10 260,00	
10	K	953961115	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene tmel, velikost M 20, hloubka 170 mm	kus	54,000	190,00	10 260,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		6*9		54,000			
	D	998	Přesun hmot				1 275,34	
11	K	998011001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m	t	5,797	220,00	1 275,34	CS ÚRS 2017 01
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				92 651,78	
	D	762	Konstrukce tesařské				16 963,69	
12	K	762083122	Práce společné pro tesařské konstrukce impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním, třída ohrožení 3 a 4 (dřevo v exteriéru)	m3	1,060	822,00	871,32	CS ÚRS 2017 01
	VV		0,04*0,06*2,045*24*9		1,060			
13	K	762136114	Montáž bednění stěn z hoblovaných latí s mezerami 40 až 60 mm	m2	30,368	43,80	1 330,12	CS ÚRS 2017 01
	VV		1,65*2,045*9		30,368			
14	M	612211000	hranol konstrukční masivní smrk 40 x 60 x 5000 mm	m	441,720	30,10	13 295,77	CS ÚRS 2017 01
	VV		2,045*24*9		441,720			
15	K	762495000	Spojovací prostředky olištování spár, obložení stropů, střešních podhledů a stěn hřebíky, vruty	m2	30,368	27,60	838,16	CS ÚRS 2017 01
	VV		1,65*2,045*9		30,368			
28	K	998762101	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,476	1 320,00	628,32	CS ÚRS 2017 01
	D	767	Konstrukce zámečnické				40 739,87	
16	K	767995112	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí	kg	630,000	25,00	15 750,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		70*9		630,000			
17	M	145501300	profil ocelový obdélníkový svařovaný 40x30x3 mm	t	0,288	23 700,00	6 825,60	CS ÚRS 2017 01

Poznámka k položce:
Hmotnost: 3,24 kg/m

2017 01

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		9,876*3,24*0,001*9			0,288		
18	M	145501740	profil ocelový obdélníkový svařovaný 80x40x3 mm	t	0,223	19 200,00	4 281,60	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: Hmotnost: 5,37 kg/m					
	VV		4,618*5,37*0,001*9			0,223		
19	M	145501900	profil ocelový obdélníkový svařovaný 100x50x3 mm	t	0,089	23 700,00	2 109,30	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: Hmotnost: 6,8 kg/m					
	VV		1,46*6,8*0,001*9			0,089		
20	M	311971060	tyč závitová pozinkovaná 4.6 M18 x 1000 mm	kus	54,000	137,00	7 398,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		6*9			54,000		
21	M	145502120	profil ocelový čtvercový svařovaný 15x15x1,5 mm	t	0,009	29 900,00	269,10	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: Hmotnost: 0.67kg/m					
	VV		0,001*9			0,009		
22	M	311111350	matice přesná šestihranná ČSN 021401 DIN 934 - 8, M 20	tis kus	0,108	6 770,00	731,16	CS ÚRS 2017 01
	VV		0,012*9			0,108		
23	M	311205260	podložka DIN 125-A ZB D 20 mm, otvor 21 mm	tis kus	0,108	2 500,00	270,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		0,012*9			0,108		
24	M	154851980	šroub samovrtný 4,8x16 pozink do plechu bal. 250 kusů	kus	1 404,000	1,70	2 386,80	CS ÚRS 2017 01
	VV		156*9			1 404,000		
26	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	0,739	972,00	718,31	CS ÚRS 2017 01
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				34 948,22	
30	K	004	Žárové zinkování zámečnických konstrukcí	kg	630,000	35,00	22 050,00	
	VV		70*9			630,000		
27	K	783118211	Lakovací nátěr truhlářských konstrukcí dvojnásobný s mezibroušením syntetický	m2	88,344	146,00	12 898,22	CS ÚRS 2017 01
	VV		(0,04*2,045+0,06*2,045)*2 "plocha jedné latě" *24*9			88,344		

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kontejnerové stání, Bezručova

Objekt:

A - VRN

KSO:

Místo: Kolín

CC-CZ:

Datum: 3.5.2017

Zadavatel:

Město Kolín

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Dondesign s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

23 000,00

DPH základní
snižená

Základ daně

23 000,00

Sazba daně

21,00%

Výše daně

4 830,00

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v. tr. **GZK**

27 830,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kontejnerové stání, Bezručova

Objekt:

A - VRN

Místo:

Kolín

Datum: 3.5.2017

Zadavatel:

Město Kolín

Projektant: Dondesign s.r.o.

Uchazeč:

Kód/dílů - Popis	Cena/celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

23 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

23 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

3 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

10 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

5 000,00

VRN9 - Ostatní náklady

5 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kontejnerové stání, Bezručova

Objekt:

A - VRN

Místo:

Kolín

Datum:

3.5.2017

Zadavatel:

Město Kolín

Projektant: Dondesign s.r.o.

Uchazeč:

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem: [CZK]	Genová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	-----------------	--------------------	--------------------

Náklady soupisu celkem

23 000,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

23 000,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce

3 000,00

11	K	012103000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce před výstavbou (vytyčení hranic pozemku, výškové měření, určení průběhu IS, vytyčení staveniště atd.)	Kč	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	---	----	-------	----------	----------	----------------

D VRN3 Zařízení staveniště

10 000,00

1	K	030001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště	Kč	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	----	-------	-----------	-----------	----------------

D VRN4 Inženýrská činnost

5 000,00

B	K	045002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrská činnost kompletační a koordinační činnost	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	----	-------	----------	----------	----------------

D VRN9 Ostatní náklady

5 000,00

2	K	090001000	Ostatní náklady - VRN	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	-----------------------	----	-------	----------	----------	----------------

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kontejnerové stání, Bezručova

Objekt:

C - Dveřní panel celkem 1ks

KSO:

Místo: Kolín

Zadavatel:

Město Kolín

Uchazeč:

Projektant:

Dondesign s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 3.5.2017

IČ:

DIC:

IČ:

DIC:

IČ:

DIC:

Cena bez DPH

21 303,26

DPH základní
snížená

Základ daně

21 303,26

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

4 473,68

0,00

Cena s DPH

v. CZK

25 776,94

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kontejnerové stání, Bezručova

Objekt:

C - Dveřní panel celkem 1ks

Místo: Kolín

Datum: 3.5.2017

Zadavatel: Město Kolín

Projektant: Dondesign s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu	Popis	Cena celkem [CZK]
----------	-------	-------------------

Náklady soupisu celkem

21 303,26

HSV - Práce a dodávky HSV

2 914,44

1 - Zemní práce

172,34

2 - Zakládání

1 115,84

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

1 520,00

998 - Přesun hmot

106,26

PSV - Práce a dodávky PSV

18 388,82

762 - Konstrukce tesařské

1 790,73

767 - Konstrukce zámečnické

12 839,95

783 - Dokončovací práce - nátěry

3 758,14

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kontejnerové stání, Bezručova

Objekt:

C - Dveřní panel celkem 1ks

Místo:

Kolín

Datum: 3.5.2017

Zadavatel:

Město Kolín

Projektant: Dondesign s.r.o.

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

21 303,26

D HSV Práce a dodávky HSV

2 914,44

D 1 Zemní práce

172,34

1	K	133101101	Hloubení zapažených i nezapažených šachet s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti v horninách tř. 1 a 2 do 100 m ³	m ³	0,154	490,00	75,46	CS ÚRS 2017 01
	vv		0,28*0,55*0,5*2				0,154	
2	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	m ³	0,154	227,00	34,96	CS ÚRS 2017 01
	vv		0,28*0,55*0,5*2				0,154	
3	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	m ³	0,154	17,20	2,65	CS ÚRS 2017 01
	vv		0,28*0,55*0,5*2				0,154	
4	K	167101101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m ³ , z hornin tř. 1 až 4	m ³	0,154	160,00	24,64	CS ÚRS 2017 01
	vv		0,28*0,55*0,5*2				0,154	
5	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m ³	0,154	14,90	2,29	CS ÚRS 2017 01
	vv		0,28*0,55*0,5*2				0,154	
6	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	0,231	140,00	32,34	CS ÚRS 2017 01
	vv		0,28*0,55*0,5*2*1,5				0,231	

D 2 Zakládání

1 115,84

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
7	K	275313711	Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tr. C 20/25	m3	0,196	2 670,00	523,32	CS ÚRS 2017 01
	vv		0,28*0,7*0,5*2		0,196			
8	K	275351215	Bednění základových stěn patek svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr zařízení	m2	2,184	217,00	473,93	CS ÚRS 2017 01
	vv		(0,28*0,7*2+0,5*0,7*2)*2		2,184			
9	K	275351216	Bednění základových stěn patek svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr odstranění	m2	2,184	54,30	118,59	CS ÚRS 2017 01
	vv		(0,28*0,7*2+0,5*0,7*2)*2		2,184			
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							1 520,00	
10	K	953961115	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene tmel, velikost M 20, hloubka 170 mm	kus	8,000	190,00	1 520,00	CS ÚRS 2017 01
D 998 Přesun hmot							106,26	
11	K	998011001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svistou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m	t	0,483	220,00	106,26	CS ÚRS 2017 01
D PSV Práce a dodávky PSV							18 388,82	
D 762 Konstrukce tesařské							1 790,73	
14	K	762083122	Práce společné pro tesařské konstrukce impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním, třída ohrožení 3 a 4 (dřevo v exteriéru)	m3	0,118	822,00	97,00	CS ÚRS 2017 01
	vv		0,04*0,06*2,045*24		0,118			
12	K	762136114	Montáž bednění stěn z hoblovaných latí s mezerami 40 až 60 mm	m2	3,374	43,80	147,78	CS ÚRS 2017 01
	vv		1,65*2,045		3,374			
13	M	612211000	hranol konstrukční masivní smrk 40 x 60 x 5000 mm	m	49,080	30,10	1 477,31	CS ÚRS 2017 01
	vv		2,045*24		49,080			
15	K	998762101	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,052	1 320,00	68,64	CS ÚRS 2017 01
D 767 Konstrukce zámečnické							12 839,95	
16	K	767995112.1	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí	kg	93,000	99,40	9 244,20	CS ÚRS 2017 01
17	M	145501300	profil ocelový obdélníkový svařovaný 40x30x3 mm	t	0,058	23 700,00	1 374,60	CS ÚRS 2017 01

PG	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

P
Poznámka k položce:
Hmotnost: 3,24 kg/m

VV 17,75*3,24*0,001 0,058

18	M	145501740	profil ocelový obdélníkový svařovaný 80x40x3 mm	t	0,019	19 200,00	364,80	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	---	---	-------	-----------	--------	----------------

P
Poznámka k položce:
Hmotnost: 5,37 kg/m

VV 3,59*5,37*0,001 0,019

19	M	145501900	profil ocelový obdélníkový svařovaný 100x50x3 mm	t	0,006	23 700,00	142,20	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	--	---	-------	-----------	--------	----------------

P
Poznámka k položce:
Hmotnost: 6,8 kg/m

VV 0,92*6,8*0,001 0,006

20	M	311971060	tyč závitová pozinkovaná 4.6 M18 x 1000 mm	kus	4,000	137,00	548,00	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------	----------------

21	M	311111350	matice přesná šestihřanná ČSN 021401 DIN 934 - 8, M 20	tis kus	0,016	6 770,00	108,32	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	--	---------	-------	----------	--------	----------------

22	M	154851980	šroub samovrtný 4,8x16 pozink do plechu bal. 250 kusů	kus	230,000	1,70	391,00	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	---	-----	---------	------	--------	----------------

23	M	549812150	závěs dlouhý stejnorodý 300 mm 15510	100 kus	0,060	2 910,00	174,60	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	--------------------------------------	---------	-------	----------	--------	----------------

24	M	549260450	zámek stavební zadlabací vložkový 24026 s převodem P-L	kus	1,000	132,00	132,00	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------	----------------

25	M	549146240	kování vrchní dveřní klika včetně štítu a montážního materiálu HR BB 72 F4	kus	1,000	264,00	264,00	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------	----------------

P
Poznámka k položce:
č.zboží AK400006 cena zahrnuje kování včetně rozet a montážního materiálu

26	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	0,099	972,00	96,23	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	-------	----------------

D 783 Dokončovací práce - nátěry 3 758,14

28	K	004	Žárové zinkování zámečnických konstrukcí	kg	93,000	25,00	2 325,00	
----	---	-----	--	----	--------	-------	----------	--

VV 93 93,000

27	K	783118211	Lakovací nátěr truhlářských konstrukcí dvojnásobný s mezibroušením syntetický	m2	9,816	146,00	1 433,14	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	----------------

VV (0,04*2,045+0,06*2,045)*2 "plocha jedné latě" *24 9,816

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kontejnerové stání, Bezručova

Objekt:

D - Rohový profil celkem 4ks

KSO:

Místo: Kolín

Zadavatel:

Město Kolín

Uchazeč:

Projektant:

Dondesign s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 3.5.2017

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

701,58

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	701,58	21,00%	147,33
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v. CZK

848,91

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kontejnerové sňání, Bezručova

Objekt:

D - Rohový profil celkem 4ks

Místo:

Kolín

Datum: 3.5.2017

Zadavatel:

Město Kolín

Projektant: Dondesign s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu	Popis	Cena celkem [CZK]
----------	-------	-------------------

Náklady soupisu celkem

701,58

PSV - Práce a dodávky PSV

701,58

762 - Konstrukce tesařské

421,26

783 - Dokončovací práce - nátěry

280,32

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kontejnerové stání, Bezručova

Objekt:

D - Rohový profil celkem 4ks

Místo:

Kolín

Datum: 3.5.2017

Zadavatel:

Město Kolín

Projektant: Dondesign s.r.o.

Uchazeč:

PC	Typ	Kod	Popis	MJ	Množství	J.cena [GZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	-----------------	-------------------	--------------------

Náklady soupisu celkem

701,58

D PSV Práce a dodávky PSV

701,58

D 762 Konstrukce tesařské

421,26

1	K	762083122	Práce společné pro tesařské konstrukce impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním, třída ohrožení 3 a 4 (dřevo v exteriéru)	m3	0,026	822,00	21,37	CS ÚRS 2017 01
	vv		0,0032*2,045*4		0,026			
2	K	762136114	Montáž bednění stěn z hoblovaných latí s mezerami 40 až 60 mm	m2	0,491	43,80	21,51	CS ÚRS 2017 01
	vv		0,06*2,045*4		0,491			
3	K	762495000	Spojovací prostředky olištování spár, obložení stropů, střešních podhledů a stěn hřebíky, vruty	m2	0,491	27,60	13,55	CS ÚRS 2017 01
	vv		0,06*2,045*4		0,491			
4	M	612211050	hranol konstrukční masivní smrk 60 x 60 x 5000 mm	m	8,180	44,60	364,83	CS ÚRS 2017 01
	vv		2,045*4		8,180			
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				280,32	
5	K	783118211	Lakovací nátěr truhlářských konstrukcí dvojnásobný s mezibroušením syntetický	m2	1,920	146,00	280,32	CS ÚRS 2017 01
	vv		0,48*4		1,920			

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 0002
Stavba: Kontejnerové stání, Tyršova

KSO:
Místo: Kolín

Zadavatel:
Město Kolín

Uchazeč:
Vyplň údaj

Projektant:
Dondesign s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 4. 5. 2017

IČ:
DIČ: 00235440

IČ:
DIČ: Vyplň údaj

IČ:
DIČ: 29062942

Cena bez DPH

483 815,26

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	483 815,26	101 601,20
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 585 416,46

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 0002

Stavba: Kontejnerové stání, Tyršova

Místo: Kolín

Datum: 4. 5. 2017

Zadavatel: Město Kolín

Projektant: Dondesign s.r.o.

Uchazeč:

Kód	Objekt - Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		483 815,26	585 416,46	
0002	Kontejnerové stání, Tyršova	63 413,16	76 729,92	STA
A	VRN	23 000,00	27 830,00	STA
B	Variabilní panel 8ks	111 050,50	134 371,11	STA
C	Uzamykatelný modul 3ks	286 000,85	346 061,03	STA
D	Rohový profil	350,75	424,41	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kontejnerové stání, Tyršova

KSO:
Místo: Kolín

Zadavatel:
Město Kolín

Uchazeč:

Projektant:
Dondesign s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 4. 5. 2017

IČ:
DIČ: 00235440

IČ:
DIČ:

IČ: 29062942
DIČ:

Cena bez DPH **63 413,16**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	63 413,16	21,00%	13 316,76
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH **76 729,92** v CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kontejnerové stání, Tyršova

Místo: Kolín

Datum: 4. 5. 2017

Zadavatel: Město Kolín

Projektant: Dondesign s.r.o.

Uchazeč:

Kód/dílů	Popis	Cena celkem [CZK]
----------	-------	-------------------

Náklady soupisu celkem

63 413,16

HSV - Práce a dodávky HSV

22 585,16

1 - Zemní práce

311,60

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

3 552,39

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

18 721,17

96 - Bourání konstrukcí

16 603,71

PSV - Práce a dodávky PSV

40 828,00

783 - Dokončovací práce - nátěry

40 828,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kontejnerové stání, Tyršova

Místo: Kolín

Datum: 4. 5. 2017

Zadavatel: Město Kolín

Projektant: Dondesign s.r.o.

Uchazeč:

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Jednot. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genova soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

63 413,16

D HSV Práce a dodávky HSV

22 585,16

D 1 Zemní práce

311,60

1	K	113201112	Vytrhání obrub silničních ležatých s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek	m	3,040	102,50	311,60	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	---	-------	--------	--------	----------------

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

3 552,39

2	K	631311115	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 20/25	m3	1,062	3 345,00	3 552,39	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	----	-------	----------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny jsou určeny pro mazaniny krycí (pochůzní i pojízdné), popř. podkladní, plovoucí, vyrovnávací nebo oddělující pod potěry, podlahy, průmyslové podlahy, popř. pro podlévání provizorně podklinovaných patek usazených strojů a technologických zařízení (s náležitým zatěmňováním hutného betonu). 2. Pro mazaniny tloušťek větších než 240 mm jsou určeny: a) pro mazaniny ukládané na zeminu (v halách apod.) ceny souborů cen 27* 31- Základy z betonu prostého a 27* 32 - Základy z betonu železového, b) pro mazaniny v nadzemních podlažích ceny souboru cen 411 31- . . Beton kleněb. 3. Ceny lze použít i pro betonový okapový chodínek budovy (včetně tvarování rigolového žlábků) v příslušných tloušťkách. Jeho podloží se oceňuje samostatně. 4. V ceně jsou započteny i náklady na: a) základní stržení povrchu mazaniny s urovnáním vibrační lištou nebo dřevěným hladítkem, b) vytvoření dilatačních spár v mazanině bez zaplnění, pokud jsou dilatační spáry vytvářeny při provádění betonáže. Jestliže jsou dilatační spáry řezány dodatečně, oceňují se cenami souboru cen 634 91-11 Řezání dilatačních nebo smršťovacích spár.

vv "30%z celkové plochy" 17,7*0,06

1,062

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

18 721,17

3	K	916131113	Osazení silničního obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	3,040	286,00	869,44	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	---	-------	--------	--------	----------------

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Jed. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cena soustava
4	M	592174680	obrubník betonový silniční nájezdový vibrolisovaný 100x15x15 cm	kus	4,000	125,00	500,00	CS ÚRS 2017 01
5	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého tř. C 16/20	m3	0,274	2 730,00	748,02	CS ÚRS 2017 01
vv					3,04*0,3*0,3	0,274		
D 96					Bourání konstrukcí		16 603,71	
6	K	962042321	Bourání zdiva z betonu prostého nadzákladového objemu přes 1 m3	m3	5,112	1 930,00	9 866,16	CS ÚRS 2017 01
vv					0,15*22,72*1,5	5,112		
7	K	966073121	Demontáž krytiny střech ocelových konstrukcí z tvarovaných ocelových plechů, výšky budovy do 6 m	m2	11,200	157,00	1 758,40	CS ÚRS 2017 01
8	K	767996801	Demontáž ostatních zámečnických konstrukcí o hmotnosti jednotlivých dílů rozebráním do 50 kg	kg	38,676	36,10	1 396,20	CS ÚRS 2017 01
9	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	12,267	210,00	2 576,07	CS ÚRS 2017 01
10	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	110,403	9,12	1 006,88	CS ÚRS 2017 01
vv					12,267*9	110,403		
D PSV					Práce a dodávky PSV		40 828,00	
D 783					Dokončovací práce - nátěry		40 828,00	
11	K	783932171	Vyrovnání podkladu betonových podlah celoplošně, tloušťky do 3 mm modifikovanou cementovou stěrkou	m2	59,000	183,00	10 797,00	CS ÚRS 2017 01
12	K	783932181	Vyrovnání podkladu betonových podlah Příplatek k ceně-2171 za každý další 1 mm tloušťky	m2	118,000	59,00	6 962,00	CS ÚRS 2017 01
vv					59,000*2	118,000		
13	K	783933151	Penetrační nátěr betonových podlah hladkých (z pohledového nebo gletovaného betonu, stěrky apod.) epoxidový	m2	59,000	95,40	5 628,60	CS ÚRS 2017 01
14	K	783937163	Krycí (uzavírací) nátěr betonových podlah dvojnásobný epoxidový rozpouštědlový	m2	59,000	233,00	13 747,00	CS ÚRS 2017 01
15	K	783997151	Krycí (uzavírací) nátěr betonových podlah Příplatek k cenám za provedení protiskluzné vrstvy prosypem křemičitým pískem nebo skleněnými kuličkami	m2	59,000	62,60	3 693,40	CS ÚRS 2017 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kontejnerové stání, Tyršova

Objekt:

A - VRN

KSO:

Místo: Kolín

Zadavatel:

Město Kolín

Uchazeč:

Projektant:

Dondesign s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 4. 5. 2017

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

23 000,00

DPH základní
snížená

Základ daně
23 000,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
4 830,00
0,00

Cena s DPH

27 830,00

27 830,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kontejnerové stání, Tyršova

Objekt:

A - VRN

Místo:

Kolín

Datum: 4. 5. 2017

Zadavatel:

Město Kolín

Projektant: Dondesign s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu	Popis	Cena celkem [CZK]
----------	-------	-------------------

Náklady soupisu celkem

23 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

23 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

3 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

10 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

5 000,00

VRN9 - Ostatní náklady

5 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kontejnerové stání, Tyršova

Objekt:

A - VRN

Místo:

Kolín

Datum: 4. 5. 2017

Zadavatel:

Město Kolín

Projektant: Dondesign s.r.o.

Uchazeč:

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cena saubava
--------	-----	-------	----	----------	------------	-------------------	--------------

Náklady soupisu celkem

23 000,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

23 000,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce

3 000,00

1	K	012103000	průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce před výstavbou (vytyčení hranic pozemku, výškové měření, určení průběhu IS, vytyčení staveniště atd.)	ks	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	----	-------	----------	----------	----------------

D VRN3 Zařízení staveniště

10 000,00

2	K	030001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště	ks	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	----	-------	-----------	-----------	----------------

D VRN4 Inženýrská činnost

5 000,00

3	K	045002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrská činnost kompletační a koordinační činnost	ks	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	----	-------	----------	----------	----------------

D VRN9 Ostatní náklady

5 000,00

4	K	090001000	Ostatní náklady - VRN	ks	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	-----------------------	----	-------	----------	----------	----------------

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kontejnerové stání, Tyršova

Objekt:

B - Variabilní panel 8ks

KSO:

Místo: Kolín

Zadavatel:

Město Kolín

Uchazeč:

Projektant:

Dondesign s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 4. 5. 2017

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

111 050,50

DPH základní
snížená

Základ daně
111 050,50
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
23 320,61
0,00

Cena s DPH

v

CZK

134 371,11

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kontejnerové stání, Tyršova

Objekt:

B - Variabilní panel 8ks

Místo:

Kolín

Zadavatel:

Město Kolín

Uchazeč:

Datum: 4. 5. 2017

Projektant: Dondesign s.r.o.

Kód/dílů: -Popis	Cena/celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem	111 050,50
HSV - Práce a dodávky HSV	9 120,44
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	9 120,00
998 - Přesun hmot	0,44
PSV - Práce a dodávky PSV	101 930,06
762 - Konstrukce tesařské	15 078,51
767 - Konstrukce zámečnické	61 386,46
783 - Dokončovací práce - nátěry	25 465,09

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kontejnerové stání, Tyršova

Objekt:

B - Variabilní panel 8ks

Místo:

Kolín

Datum: 4. 5. 2017

Zadavatel:

Město Kolín

Projektant: Dondesign s.r.o.

Uchazeč:

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Jed. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cena v soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------------	-------------------	--------------------

Náklady soupisu celkem

111 050,50

D HSV Práce a dodávky HSV 9 120,44

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 9 120,00

1	K	953961115	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene tmel, velikost M 20, hloubka 170 mm	kus	48,000	190,00	9 120,00	CS ÚRS 2017 01
VV				6*8	48,000			

D 998 Přesun hmot 0,44

2	K	998011001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m	t	0,002	220,00	0,44	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	---	-------	--------	------	----------------

D PSV Práce a dodávky PSV 101 930,06

D 762 Konstrukce tesařské 15 078,51

3	K	762083122	Práce společné pro tesařské konstrukce impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním, třída ohrožení 3 a 4 (dřevo v exteriéru)	m3	0,942	822,00	774,32	CS ÚRS 2017 01
VV				0,04*0,06*2,045*24*8	0,942			

4	K	762136114	Montáž bednění stěn z hoblovaných latí s mezerami 40 až 60 mm	m2	26,994	43,80	1 182,34	CS ÚRS 2017 01
VV				1,65*2,045*8	26,994			

5	M	612211000	hranol konstrukční masivní smrk 40 x 60 x 5000 mm, vlhkostí do 15%	m	392,640	30,10	11 818,46	CS ÚRS 2017 01
VV				2,045*24*8	392,640			

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Jednot. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
6	K	762495000	Spojovací prostředky olištování spár, obložení stropů, střešních podhledů a stěn hřebíky, vruty	m2	26,994	27,60	745,03	CS ÚRS 2017 01
	VV		1,65*2,045*8		26,994			
7	K	998762101	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,423	1 320,00	558,36	CS ÚRS 2017 01
							61 386,46	
D	767	Konstrukce zámečnické						
8	K	767995112	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 5 do 10 kg	kg	560,000	75,90	42 504,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		70*8		560,000			
9	M	145501300	profil ocelový obdélníkový svařovaný 40x30x3 mm	t	0,256	23 700,00	6 067,20	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: Hmotnost: 3,24 kg/m					
	VV		9,876*3,24*0,001*8		0,256			
10	M	145501740	profil ocelový obdélníkový svařovaný 80x40x3 mm	t	0,198	19 200,00	3 801,60	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: Hmotnost: 5,37 kg/m					
	VV		4,618*5,37*0,001*8		0,198			
11	M	145501900	profil ocelový obdélníkový svařovaný 100x50x3 mm	t	0,079	23 700,00	1 872,30	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: Hmotnost: 6,8 kg/m					
	VV		1,46*6,8*0,001*8		0,079			
12	M	311971060	tyč závitová pozinkovaná 4.6 M18 x 1000 mm	kus	24,000	137,00	3 288,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		3*8		24,000			
13	M	145502120	profil ocelový čtvercový svařovaný 15x15x1,5 mm	t	0,008	29 900,00	239,20	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: Hmotnost: 0,67kg/m					
	VV		0,001*8		0,008			
14	M	311111350	matice přesná šestihránná ČSN 021401 DIN 934 - 8, M 20	tis kus	0,096	6 770,00	649,92	CS ÚRS 2017 01
	VV		0,012*8		0,096			
15	M	311205260	podložka DIN 125-A ZB D 20 mm, otvor 21 mm	tis kus	0,096	2 500,00	240,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		0,012*8		0,096			
16	M	154851980	šroub samovrtný 4,8x16 pozink do plechu bal. 250 kusů	kus	1 248,000	1,70	2 121,60	CS ÚRS 2017 01
	VV		156*8		1 248,000			
17	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	0,620	972,00	602,64	CS ÚRS 2017 01

PC	Typ	Kod	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genova soustava
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				25 465,09	
18	K	004	Žárové zinkování zámečnických konstrukcí	kg	560,000	25,00	14 000,00	
	vv		70*8		560,000			
19	K	783118211	Lakovací nátěr truhlářských konstrukcí dvojnásobný s mezibroušením syntetický	m2	78,528	146,00	11 465,09	CS ÚRS 2017 01
	vv		(0,04*2,045+0,06*2,045)*2 "plocha jedné latě" *24*8		78,528			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kontejnerové stání, Tyršova

Objekt:

C - Uzamykatelný modul 3ks

KSO:

Místo: Kolín

Zadavatel:

Město Kolín

Uchazeč:

Projektant:

Dondesign s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 4. 5. 2017

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH			286 000,85
---------------------	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	286 000,85	21,00%	60 060,18
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	346 061,03
-------------------	-------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kontejnerové stání, Tyršova

Objekt:

C - Uzamykatelný modul 3ks

Místo:

Kolín

Datum: 4. 5. 2017

Zadavatel:

Město Kolín

Projektant: Dondesign s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis	Cena celkem (CZK)
------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

286 000,85

HSV - Práce a dodávky HSV

4 560,22

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

4 560,00

998 - Přesun hmot

0,22

PSV - Práce a dodávky PSV

281 440,63

762 - Konstrukce tesařské

39 881,42

767 - Konstrukce zámečnické

174 623,21

783 - Dokončovací práce - nátěry

66 936,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kontejnerové stání, Tyršova

Objekt:

C - Uzamykatelný modul 3ks

Místo:

Kolín

Datum: 4. 5. 2017

Zadavatel:

Město Kolín

Projektant: Dondesign s.r.o.

Uchazeč:

PC	Typ	Kod	Popis	MJ	Množství	Jednot. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cena soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------------	-------------------	---------------

Náklady soupisu celkem

286 000,85

D HSV Práce a dodávky HSV 4 560,22

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 4 560,00

1	K	953961115	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene tmel, velikost M 20, hloubka 170 mm	kus	24,000	190,00	4 560,00	CS ÚRS 2017 01
VV				8*3	24,000			

D 998 Přesun hmot 0,22

2	K	998011001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m	t	0,001	220,00	0,22	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	---	-------	--------	------	----------------

D PSV Práce a dodávky PSV 281 440,63

D 762 Konstrukce tesařské 39 881,42

3	K	762083122	Práce společné pro tesařské konstrukce impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním, třída ohrožení 3 a 4 (dřevo v exteriéru)	m3	2,556	822,00	2 101,03	CS ÚRS 2017 01
VV				355*0,04*0,06*3	2,556			

4	M	612211000	hranol konstrukční masivní smrk 40 x 60 x 5000 mm, vlhkostí do 15%	m	1 065,000	30,10	32 056,50	CS ÚRS 2017 01
VV				355*3	1 065,000			

5	K	762136114	Montáž bednění stěn z hoblovaných latí s mezerami 40 až 60 mm	m2	58,980	43,80	2 583,32	CS ÚRS 2017 01
VV				("zadní stěna"6,5+ "boční stěna 1"2,85+"boční stěna 2"3,31+"přední stěna"2,1+ "střecha" 4,9)*3	58,980			

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Jednot. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genova soustava
6	K	762495000	Spojovací prostředky olistování spár, obložení stropů, střešních podhledů a stěn hřebíky, vruty	m2	58,980	27,60	1 627,85	CS ÚRS 2017 01
	VV		("zadní stěna" 6,5+ "boční stěna 1" 2,85+ "boční stěna 2" 3,31+ "přední stěna" 2,1+ "střecha" 4,9)*3		58,980			
26	K	998762101	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	1,146	1 320,00	1 512,72	CS ÚRS 2017 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

174 623,21

D	767	Konstrukce zámečnické						
7	K	767995112	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí	kg	1 416,000	75,90	107 474,40	CS ÚRS 2017 01
	VV		472*3		1 416,000			
8	M	145501300	profil ocelový obdélníkový svařovaný 40x30x3 mm (ROŠT)	t	0,340	23 700,00	8 058,00	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: Hmotnost: 3,24kg/m		0,340			
	VV		34,98*3,24*0,001*3					
9	M	145501740	profil ocelový obdélníkový svařovaný 80x40x3 mm (STOJKY)	t	0,223	19 200,00	4 281,60	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: Hmotnost: 5,37kg/m		0,223			
	VV		13,82*5,37*0,001*3					
10	M	145501900	profil ocelový obdélníkový svařovaný 100x50x3 mm (DOLNÍ PROFIL)	t	0,082	23 700,00	1 943,40	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: Hmotnost: 6,8kg/m		0,082			
	VV		4,04*6,8*0,001*3					
11	M	136112180	plech tlustý hladký jakost S 235 JR, 5x1000x2000 mm (ČÍLKO L)	t	0,180	19 300,00	3 474,00	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: Hmotnost 80 kg/kus		0,180			
	VV		0,06*3					
12	M	145502360	profil ocelový čtvercový svařovaný 40x40x3 mm (VRATA RÁM)	t	0,131	21 900,00	2 868,90	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: Hmotnost: 3,41kg/m					

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Jed. cena (CZK)	Cena celkem (CZK)	Genova soustava
	VV		12,8*3,41*0,001*3		0,131			
13	M	001	VOZÍK ZÁVĚSNÝ dvojitý (VRATA)	ks	12,000	590,00	7 080,00	
	VV		4*3		12,000			
14	M	002	vodící lišta posuvné dveře (VRATA)	m	9,000	350,00	3 150,00	
	VV		3*3		9,000			
15	M	003	Kování pro zavěšené dveře nosný profil střední (VRATA)	m	20,040	800,00	16 032,00	
	VV		3,34*2*3		20,040			
16	M	549146240	klíka včetně štítu a montážního materiálu	kus	3,000	264,00	792,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		3		3,000			
17	M	159452450	tahokov ve svitku MR / 3,00 x 1,85 / 0,5 / 0,4 x 1000 černý (VRATA)	m2	15,360	369,00	5 667,84	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: hmotnost: 1.8 kg/m2		15,360			
	VV		1,6*1,6*2*3		15,360			
18	M	549260430	zámek stavební zadlabací vložkový 24026 s převodem L HB	kus	6,000	134,00	804,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		2*3		6,000			
19	M	145501960	profil ocelový obdélníkový svařovaný 120x60x3 mm	t	0,008	23 700,00	189,60	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: Hmotnost: 8,12kg/m		0,008			
	VV		0,16*8,12*0,001*2*3		0,008			
20	M	311971150	tyč závitová pozinkovaná 4.6 M18 x 2000 mm	kus	24,000	273,00	6 552,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		8*3		24,000			
21	M	130214390	matice pro CKT D 18 mm S 670 H	kus	48,000	50,40	2 419,20	CS ÚRS 2017 01
	VV		16*3		48,000			
22	M	154851990	šroub samovrtný 4,8x22 pozink do železa tl 3 mm bal.250 kusů	kus	1 500,000	1,80	2 700,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		500*3		1 500,000			
23	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	1,169	972,00	1 136,27	CS ÚRS 2017 01
	VV		1,169		1,169			
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				66 936,00	
24	K	004	Žárové zinkování zámečnických konstrukcí	kg	1 416,000	25,00	35 400,00	
	VV		472*3		1 416,000			
25	K	783118211	Lakovací nátěr truhlářských konstrukcí dvojnásobný s mezibroušením syntetický	m2	216,000	146,00	31 536,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		72*3		216,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kontejnerové stání, Tyršova

Objekt:

D - Rohový profil

KSO:

Místo: Kolín

Zadavatel:

Město Kolín

Uchazeč:

Projektant:

Dondesign s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 4. 5. 2017

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

350,75

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	350,75	21,00%	73,66
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

424,41

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kontejnerové stání, Tyršova

Objekt:

D - Rohový profil

Místo:

Kolín

Datum: 4. 5. 2017

Zadavatel:

Město Kolín

Projektant: Dondesign s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu	Popis	Cena celkem [CZK]
----------	-------	-------------------

Náklady soupisu celkem

350,75

PSV - Práce a dodávky PSV

350,75

762 - Konstrukce tesařské

210,59

783 - Dokončovací práce - nátěry

140,16

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kontejnerové stání, Tyršova

Objekt:

D - Rohový profil

Místo:

Kolín

Datum: 4. 5. 2017

Zadavatel:

Město Kolín

Projektant: Dondesign s.r.o.

Uchazeč:

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Jednot. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

350,75

D PSV Práce a dodávky PSV

350,75

D 762 Konstrukce tesařské

210,59

1	K	762083122	Práce společné pro tesařské konstrukce impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním, třída ohrožení 3 a 4 (dřevo v exteriéru)	m3	0,013	822,00	10,69	CS ÚRS 2017 01
	vv		0,0032*2,045*2		0,013			
2	K	762136114	Montáž bednění stěn z hoblovaných latí s mezerami 40 až 60 mm	m2	0,245	43,80	10,73	CS ÚRS 2017 01
	vv		0,06*2,045*2		0,245			
3	K	762495000	Spojovací prostředky otišťování spár, obložení stropů, střešních podhledů a stěn hřebíky, vruty	m2	0,245	27,60	6,76	CS ÚRS 2017 01
	vv		0,06*2,045*2		0,245			
4	M	612211050	hranol konstrukční masivní smrk 60 x 60 x 5000 mm	m	4,090	44,60	182,41	CS ÚRS 2017 01
	vv		2,045*2		4,090			
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				140,16	
5	K	783118211	Lakovací nátěr truhlářských konstrukcí dvojnásobný s mezibroušením syntetický	m2	0,960	146,00	140,16	CS ÚRS 2017 01
	vv		0,48*2		0,960			

