

## **Dodatek č. 3**

**ke smlouvě o provedení stavby č. OLP/1913/2018**

**"Rekonstrukce budovy "D"**

uzavřený mezi těmito smluvními stranami:

### **Liberecký kraj**

se sídlem U Jezu 642/2a, Liberec, 460 01

IČO: 70891508

DIČ: CZ70891508

zastoupený Martinem Půtou, hejtmanem, v plné moci Ing. Janem Svitákem, náměstkem hejtmana Libereckého Kraje

bankovní spojení: Komerční banka, a.s.

číslo účtu: 107-6482590257/0100

dále jen „objednatel“

a

### **CL-EVANS s.r.o.**

se sídlem Bulharská 1557, 470 01 Česká Lípa

IČO: 26768607

DIČ: CZ26768607

osoba oprávněná podepsat dodatek: [redacted] jednatel

[redacted] jednatel

bankovní spojení: Komerční banka, a.s.

číslo účtu: 107-931980297/0100

evidence: C 19685, vedená u Krajského soudu v Ústí nad Labem

dále jen „zhotovitel“

takto:

### **Úvodní ustanovení**

1. Smluvní strany uzavřely dne 02. 10. 2018 smlouvu o provedení stavby, vedenou

objednatel pod č. OLP/1913/2018, kterou se zhotovitel zavázal pro objednatele provést stavbu " Rekonstrukce budovy "D", dne 18.01.2019 smluvní strany uzavřely dodatek č. 1 a dne 26.03.2019 smluvní strany uzavřely dodatek č. 2 (dále jen „smlouva“).

2. Objednatel prohlašuje, že splnil podmínky dle § 222 odst. 5 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění (dále jen "zákon č. 134/2016").
3. Podrobný popis změn závazku(ů) ze smlouvy včetně konkrétního odůvodnění je uveden v příloze tohoto dodatku.

### **Článek I.** **Předmět dodatku**

1. Předmět smlouvy se vzhledem k výše uvedenému doplňuje o stavební práce tak, jak vyplývá z přílohy tohoto dodatku.
2. V souvislosti s výše uvedeným se smluvní strany dále dohodly na změně ceny díla, která se navyšuje o částku 4 608 259,16 Kč bez DPH, 5 575 993,58 Kč včetně DPH.
3. Celkový přehled změny ceny díla:

Cena díla dle smlouvy bez DPH	<b>229 325 866,79 Kč</b>
Cena změny závazků ze smlouvy dle § 222 odst. 5 zákona č. 134/2016 bez DPH	<b>4 901 005,89 Kč</b>
Cena méněprací bez DPH	<b>292 746,73 Kč</b>
Cena díla po připočtení ceny změn závazků ze smlouvy a odečtení ceny méněprací bez DPH	<b>233 934 125,95 Kč</b>
DPH 21 %	<b>49 126 166,45 Kč</b>
Cena díla po připočtení ceny stavebních prací a odečtení ceny méněprací včetně DPH	<b>283 060 292,40 Kč</b>

4. Termín pro dokončení stavebních prací a pro předání a převzetí stavby zůstává nezměněn a zhotovitel je povinen dokončit stavební práce včetně dodatečných stavebních prací, sjednaných tímto dodatkem, v termínu stanoveném smlouvou a dodatkem č. 2.

### **Článek II.** **Závěrečná ustanovení**

1. Ostatní ustanovení smlouvy tímto dodatkem nedotčená zůstávají v platnosti.
2. Nedílnou součástí tohoto dodatku jsou tyto přílohy: oceněný soupis prací, bankovní záruka.
3. Tento dodatek je vyhotoven ve třech stejnopisech, z nichž dva obdrží objednatel a jeden obdrží zhotovitel.

4. Zhotovitel bere na vědomí, že smlouvy s hodnotou předmětu převyšující 50.000 Kč bez DPH včetně dohod, na základě kterých se tyto smlouvy mění, nahrazují nebo ruší, zveřejní objednatel v **registru smluv** zřízeném jako informační systém veřejné správy na základě zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv. Zhotovitel výslovně souhlasí s tím, aby tento dodatek byl v plném rozsahu v registru smluv objednatelem zveřejněn. Zhotovitel prohlašuje, že skutečnosti uvedené v tomto dodatku nepovažuje za obchodní tajemství a uděluje svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek.
5. Tento dodatek nabývá účinnosti jeho zveřejněním objednatelem v registru smluv.
6. Smluvní strany prohlašují, že souhlasí s textem tohoto dodatku. Tento dodatek byl schválen usnesením Rady Libereckého kraje č.1151/19/RK ze dne 04.06.2019 .

V Liberci dne 26.06.2019

V České Lípě dne 21.06.2019

.....

Ing. Jan Sviták  
náměstek hejtmana

.....



jednatel

.....



jednatel

OZNÁMENÍ ZMĚNY		Číslo OZ: 3	
Zhotovitel:	CL-EVANS s.r.o.		
Investor:	Liberecký kraj	Datum: 22.5.2019	
Název akce: <b>Rekonstrukce budovy „D“</b>			
Způsob odeslání / předání datum: 22.5.2019	poštou <input type="checkbox"/>	e-mailem <input checked="" type="checkbox"/>	faxem <input type="checkbox"/> osobně <input type="checkbox"/>
<b>Odkazy na</b>	specifikaci:		
	na výkresy:		
na rozpočtové podklady:	<b>Rozpočet dle SOD, ÚRS 2018- II, ÚRS 2019- I</b>		
na jinou část smlouvy:			
<b>Předmět změny:</b>			
<b>Popis a zdůvodnění změny:</b>			
<b><u>3.20. Odvětrání radonu</u></b>			
Během realizace bylo zjištěno, že chybí položky smluvního rozpočtu, které se týkají provedení odvětrání radonu pod objektem v rekonstruované části. Jedná se o provedení zemních prací, pokládku drenážních trubek a jejich svislé vyvedení nad střechu objektu.			
Méněpráce: 0,00 Kč bez DPH; Vícepráce: 221 582,32 Kč bez DPH <b>změna celkem: vícepráce 221 582,32 Kč bez DPH</b> <b>Provedení této změny nemá vliv na celkový termín výstavby.</b>			
<b><u>3.21. Trafostanice – stavební část</u></b>			
Jedná se o provedení stavební připravenosti pro osazení nového kiosku trafostanice, který se řešil v dodatku číslo 2. V rámci stavebních prací budou provedeny zemní práce, budou doplněny základové konstrukce, schodiště s plošinou pro přístup ČEZ do trafostanice.			
Méněpráce: 0,00 Kč bez DPH; Vícepráce: 1 084 941,96 Kč bez DPH <b>změna celkem: vícepráce 1 084 941,96 Kč bez DPH</b> <b>Provedení této změny nemá vliv na celkový termín výstavby.</b>			
<b><u>3.22. Chybné položky smluvního rozpočtu – skládkovné, ocel</u></b>			
Při pokračující kontrole smluvního rozpočtu byly zjištěny další chybné položky. Jedná se o opomenutí doplnění koeficientu přepočtu objemové hmotnosti sypanin mezi m3 a tunami. V rozpočtu chybí ve výkazu výměr pod položky index 1,9, který představuje měrnou objemovou hmotnost zeminy 1900 kg/m3, což odpovídá 1,9 tun/m3.			
Méněpráce: 0,00 Kč bez DPH; Vícepráce: 955 875,53 Kč bez DPH <b>změna celkem: vícepráce 955 875,53 Kč bez DPH</b> <b>Provedení této změny nemá vliv na celkový termín výstavby.</b>			
<b><u>3.23. Přeložka / podchycení kanalizace pod stropem ve 3NP, vč. následné demontáže</u></b>			
Z důvodu požadavku na rekonstrukci části objektu D KULK za provozu 4NP musí být provedeny dočasné podchytávky kanalizace pod stropem 3NP a dopojení do kanalizace v ose A. Tyto			

přeložky a podchytávky budou provedeny ve 2 etapách. V rámci změnového listu je zahrnuta i následná demontáž těchto provizorních rozvodů. Toto nebylo řešeno v projektové dokumentaci.

Méněpráce: 0,00 Kč bez DPH;

Vícepráce: 95 571,30 Kč bez DPH

**změna celkem: vícepráce 95 571,30 Kč bez DPH**

**Provedení této změny nemá vliv na celkový termín výstavby.**

### **3.25. Dešťová kanalizace – rekonstrukce venkovních rozvodů**

Během realizace byla zjištěna nevyhovující dešťová kanalizace v prostoru SV štítu budovy D a SZ strany budovy D. Zjištěná dešťová kanalizace je poškozená a na hraně své životnosti, což nebylo možné zjistit během projektování. Z tohoto důvodu se musí realizovat nová dešťová kanalizace. Jedná se o nepředvídatelnou skutečnost.

Méněpráce: 0,00 Kč bez DPH;

Vícepráce: 446 519,20 Kč bez DPH

**změna celkem: vícepráce 446 519,20 Kč bez DPH**

**Provedení této změny nemá vliv na celkový termín výstavby.**

### **3.26. Ocelová římsa v osách 02-06**

V předané PD nebylo technicky vyřešeno nadpraží nad nově osazovanými vstupními portály v 1.NP a pod okny ve 2.NP v osách 03-06 po vybourání „kšiltu“. V osách 02 a 03 byla navíc vybourána stávající vrata. Opět zde bylo nutné technicky vyřešit nosník, na který se budou osazovat nové výplně otvorů ve 2.NP

Vzhledem k tomu, že nebylo řešeno v PD, nebylo započítáno ani ve výkazu výměr.

Méněpráce: 0,00 Kč bez DPH;

Vícepráce: 598 088,74 Kč bez DPH

**změna celkem: vícepráce 598 088,74 Kč bez DPH**

**Provedení této změny nemá vliv na celkový termín výstavby.**

### **3.28. Bourání konstrukcí v 1NP**

Při provádění odkopávky stávajících podkladních konstrukcí podlahy v 1.NP na požadovanou úroveň (-300 mm) byly zjištěny v podloží betonové bloky, které musely být ubourány, aby bylo možné provést skladbu podlahy. Tyto bloky byly zjištěny až po odbourání stávající sklady, jedná se tedy o nepředvídatelnou událost. Dále bylo nutné odbourat cihelnou přízdívku izolace a stávající patky o cca 35 cm, opět z důvodů provedení skladby podlahy.

Dále byly do změnového listu zahrnuty chybějící výměry bourání stropních konstrukcí, přiček a podlah v místnostech č. 200A, 200B, 200D, 200E, 202 a 203

Méněpráce: -85 392,76 Kč bez DPH;

Vícepráce: 621 416,26 Kč bez DPH

**změna celkem: vícepráce 536 023,50 Kč bez DPH**

**Provedení této změny nemá vliv na celkový termín výstavby.**

### **3.30. Anglické dvorky**

Po dohodě objednatele a zhotovitele dochází ke změně technického řešení nebudou realizované železobetonové konstrukce a nahrazují se typizovanými plastovými prvky provedení anglických dvorků. Tato změně vede k úspoře na dodávce a montáž nově navrhovaných anglických dvorků,

kteřá pokryje náklady na zemní práce, které nejsou obsaženy ve smluvním výkazu výměř. Tato změna je bez dopadu do ceny.

Měněpráce: -207 353,97 Kč bez DPH;

Vícepráce: 207 353,97 Kč bez DPH

**změna celkem: 0,00 Kč bez DPH**

**Provedení této změny nemá vliv na celkový termín výstavby.**

### **3.33. Průřazy pro rozvody zdravotechniky**

Smluvní výkaz výměř neobsahuje průřazy konstrukcemi pro rozvody zdravotechniky.

Měněpráce: 0,00 Kč bez DPH;

Vícepráce: 14 047,12 Kč bez DPH

**změna celkem: vícepráce 14 047,12 Kč bez DPH**

**Provedení této změny nemá vliv na celkový termín výstavby.**

### **3.34. Magnety do fasádních výplní otvorů - oken**

Na základě regulace vytápění je nutné doplnění magnetických kontaktů do fasádních výplní otvorů (oken). Tyto magnety zajistí následnou úsporu provozovatele objektu na vytápění. Magnety budou složité pro regulaci vytápění v dané místnosti při otevření okna. Tento změnový list obsahuje pouze dodávku a montáž magnetických kontaktů do oken s vyvedením přívodního kabelu bez ukončení. Nebylo řešeno v projektové dokumentaci.

Měněpráce: 0,00 Kč bez DPH;

Vícepráce: 372 592,00 Kč bez DPH

**změna celkem: vícepráce 372 592,00 Kč bez DPH**

**Provedení této změny nemá vliv na celkový termín výstavby.**

### **3.35. Nátěry ocelových konstrukcí atik**

Během realizace byly zjištěny zkorodované ocelové konstrukce v atice, které je nutné sanovat. Stav ocelových konstrukcí byl zjištěn až po demontáži opláštění, tudíž se jedná o nepředvídatelnou okolnost. Ocelové konstrukce atiky budou obroušeny a opatřeny antikoročním nátěrem. Toto projektant nemohl předvídat.

Měněpráce: 0,00 Kč bez DPH;

Vícepráce: 109 676,84 Kč bez DPH

**změna celkem: vícepráce 109 676,84 Kč bez DPH**

**Provedení této změny nemá vliv na celkový termín výstavby.**

### **3.36. Předstěny - odbourání**

PZ důvodu omezeného prostoru v části parapetních předstěn bude provedeno vybourání zděné části parapetních předstěn kolem celého obvodu budovy. Díky tomu bude možné provést navrhované protipožární opláštění sloupů a umístit rozvody TZB mezi parapet a sloup, nikoliv před sloup, jak bylo navrženo v PD, kde je toto provedení technicky nevyhovující. Toto bylo chybně navrženo projektantem.

Měněpráce: 0,00 Kč bez DPH;

Vícepráce: 173 340,65 Kč bez DPH

**změna celkem: vícepráce 173 340,65 Kč bez DPH**

**Provedení této změny nemá vliv na celkový termín výstavby.**

Počet připojených listů specifikací:

Důvod vícepráce / méněpráce:

záměr objednatele  chyba v PD  chyba zhotovitele  vyšší moc  jiné okolnosti

Oznámení vydává: **CL-EVANS s.r.o.**

**Stanovisko technického dozoru stavby:**

**Stanovisko projektanta stavby:**

**Stanovisko supervizora stavby:**

**Příloha:**

- Soupis prací, dodávek a služeb s výkazem výměr označený: 20181022-ZL - Rekonstrukce budovy D ZL20
- Soupis prací, dodávek a služeb s výkazem výměr označený: 20181022-ZL - Rekonstrukce budovy D ZL21
- Soupis prací, dodávek a služeb s výkazem výměr označený: 20181022-ZL - Rekonstrukce budovy D ZL22
- Soupis prací, dodávek a služeb s výkazem výměr označený: 20181022-ZL - Rekonstrukce budovy D ZL23
- Soupis prací, dodávek a služeb s výkazem výměr označený: 20181022-ZL - Rekonstrukce budovy D ZL25
- Soupis prací, dodávek a služeb s výkazem výměr označený: 20181022-ZL - Rekonstrukce budovy D ZL26
- Soupis prací, dodávek a služeb s výkazem výměr označený: 20181022-ZL - Rekonstrukce budovy D ZL28
- Soupis prací, dodávek a služeb s výkazem výměr označený: 20181022-ZL - Rekonstrukce

budovy D ZL30

- Soupis prací, dodávek a služeb s výkazem výměr označený: 20181022-ZL - Rekonstrukce budovy D ZL33
- Soupis prací, dodávek a služeb s výkazem výměr označený: 20181022-ZL - Rekonstrukce budovy D ZL34
- Soupis prací, dodávek a služeb s výkazem výměr označený: 20181022-ZL - Rekonstrukce budovy D ZL35
- Soupis prací, dodávek a služeb s výkazem výměr označený: 20181022-ZL - Rekonstrukce budovy D ZL36



<b>ZMĚNOVÝ LIST</b>		číslo ZL: 3	
Zhotovitel:	CL-EVANS s.r.o.		
Změnový list vystavil:			
Datum:	22.5.2019		
<p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p><b>Předmět změny:</b></p> <p><b>3.20. Odvětrání radonu</b></p> <p><b>3.21. Trafostanice – stavební část</b></p> <p><b>3.22. Chybné položky smluvního rozpočtu – skládkovné, ocel</b></p> <p><b>3.23. Přeložka / podchycení kanalizace pod stropem ve 3NP, vč. následné demontáže</b></p> <p><b>3.25. Dešťová kanalizace – rekonstrukce venkovních rozvodů</b></p> <p><b>3.26. Ocelová římsa v osách 02-06</b></p> <p><b>3.28. Bourání konstrukcí v 1NP</b></p> <p><b>3.30. Anglické dvorky</b></p> <p><b>3.33. Průrazy pro rozvody zdravotnické</b></p> <p><b>3.34. Magnety do fasádních výplní otvorů - oken</b></p> <p><b>3.35. Nátěry ocelových konstrukcí atik</b></p> <p><b>3.36. Předstěny – odbourání</b></p>			
<b>Rekapitulace změn závazku:</b>			
	Změna dle zákona 134/2016 Sb.		
	§ 222 odst. 4	§ 222 odst. 5	§ 222 odst. 6
<b>Cena víceprací bez DPH v Kč</b>	0,00	<b>4.901.005,89</b>	0,00
<b>Cena méněprací bez DPH v Kč</b>	0,00	<b>292.746,73</b>	0,00
<b>Absolutní hodnota ceny víceprací a méněprací bez DPH v Kč</b>	0,00	<b>5.193.752,62</b>	0,00
<b>Absolutní hodnota změny v %</b>	0,00	<b>2,34</b>	0,00
<p><b>Popis a zdůvodnění změny:</b>            Podrobný popis a zdůvodnění změny viz. výše v „Oznámení změny“.</p>			
Počet připojených listů specifikací:	Počet připojených výkresů:		
Cena méněprací bez DPH: <b>-292.746,73 Kč</b>	Cena víceprací bez DPH: <b>4.901,005,89 Kč</b>		
Výsledná cena změny bez DPH: <b>4 608 259,16 Kč</b>	Nově sjednaný termín pro dokončení celé stavby (díla): -		
<p>Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o provedení stavby a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.</p>			
Podpis zmocněnce objednatele:	Podpis zhotovitele:		
Datum:	Datum:		

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 20181022-ZL-PRAC  
Stavba: **Rekonstrukce budovy D**

KSO:  
Místo:  
  
Zadavatel:  
Liberecký kraj  
  
Uchazeč:  
CL-EVANS s.r.o.  
  
Projektant:  
STATIKA – DYNAMIKA, s.r.o.

CC-CZ:  
Datum: 27.3.2019  
  
IČ: 70891508  
DIČ: CZ70891508  
  
IČ: 26768607  
DIČ: CZ26768607  
  
IČ: 27714870  
DIČ: CZ27714870  
  
IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>221 582,32</b>
---------------------	--	--	-------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>221 582,32</b>	<b>46 532,29</b>
snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>268 114,61</b>
-------------------	----------	------------	-------------------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 20181022-ZL-PRAC

**Stavba: Rekonstrukce budovy D**

Místo: Datum: 27.03.2019

Zadavatel: Liberecký kraj

Projektant: STATIKA – DYNAMIKA, s.r.o.

Uchazeč: CL-EVANS s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

## Náklady z rozpočtů

**221 582,32**      **268 114,61**

<b>ZL20</b>	<b>Radon</b>	221 582,32	268 114,61
<b>ZL20</b>	<b>SO.01 - Budova D - Odvětrání radonu ve štěrkovém loži pomocí soustavy trubek</b>	221 582,32	268 114,61

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce budovy D

Objekt:

ZL20 - Radon

Soupis:

## ZL20 - SO.01 - Budova D - Odvětrání radonu ve štěrkovém loži pomocí soustavy trubek

KSO: 801 61 12  
Místo: U Jezu 642/2a

CC-CZ:  
Datum: 27.03.2019

Zadavatel:  
Statika-Dynamika s.r.o., Orlí 480/7, 602 00 Brno

IČ: 27714870  
DIČ: CZ27714870

Uchazeč:  
CL-EVANS s.r.o.

IČ: 26768607  
DIČ: CZ26768607

Projektant:  
Statika-Dynamika s.r.o., Orlí 480/7, 602 00 Brno

IČ: 27714870  
DIČ: CZ27714870

Zpracovatel:  
Z.Švanda

IČ: 10546502  
DIČ: CZ10546502

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>221 582,32</b>
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	221 582,32	21,00%	46 532,29
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>268 114,61</b>
-------------------	--------------	-------------------

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce budovy D

Objekt: ZL20 - Radon

Soupis: **ZL20 - SO.01 - Budova D - Odvětrání radonu ve štěrkovém loži pomocí soustavy trubek**

Místo: U Jezu 642/2a

Datum: 27.03.2019

Zadavatel: Statika-Dynamika s.r.o., Orlí 480/7, 602 00 Brno

Projektant: Statika-Dynamika s.r.o., Orlí 480/7, 602 00 Brno

Uchazeč: CL-EVANS s.r.o.

Zpracovatel: Z.Švanda

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**221 582,32**

HSV - Práce a dodávky HSV

**221 582,32**

1 - Zemní práce	69 979,20
2 - Zakládání	39 842,50
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	111 411,70
998 - Přesun hmot	348,92

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce budovy D

Objekt: ZL20 - Radon

Soupis: **ZL20 - SO.01 - Budova D - Odvětrání radonu ve štěrkovém loži pomocí soustavy trubek**

Místo: U Jezu 642/2a

Datum: 27.03.2019

Zadavatel: Statika-Dynamika s.r.o., Orlí 480/7, 602 00 Brno

Projektant: Statika-Dynamika s.r.o., Orlí 480/7, 602 00 Brno

Uchazeč: CL-EVANS s.r.o.

Zpracovatel: Z.Švanda

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

## Náklady soupisu celkem

**221 582,32**

D HSV Práce a dodávky HSV **221 582,32**

D 1 Zemní práce **69 979,20**

1	K	132212101	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 soudržných	m3	73,200	753,00	55 119,60
---	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------

VV výkop pro odvětrání podloží (475+135)\*0,3\*0,4 73,200

2	K	174101102	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním v uzavřených prostorách s urovnáním povrchu zásypu	m3	73,200	203,00	14 859,60
---	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------

VV zásyp výkopů pro odvětrání podloží (475+135)\*0,3\*0,4 73,200

D 2 Zakládání **39 842,50**

3	K	212755214	Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm	m	475,000	49,66	23 588,50
---	---	-----------	---	---	---------	-------	-----------

VV SO.01.2 - D.1.1.2.3 Odvětrání radonu "D2" 475 475,000

4	K	212755216	Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 160 mm	m	135,000	120,40	16 254,00
---	---	-----------	---	---	---------	--------	-----------

VV SO.01.2 - D.1.1.2.3 Odvětrání radonu "D1" 135 135,000

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání **111 411,70**

5	K	953731115	Odvětrání svislé plastovými trubkami ve stropních prostupech s obetonováním vnitřního průměru přes 140 do 160 mm	m	105,000	664,04	69 724,20
---	---	-----------	--	---	---------	--------	-----------

VV SO.01.2 - D.1.1.2.3 Odvětrání radonu "D3" 105 105,000

6	K	9537313R1	D+M Odvětrávací tvarovka nad střechou	kus	5,000	4 125,00	20 625,00
---	---	-----------	---------------------------------------	-----	-------	----------	-----------

VV SO.01.2 - D.1.1.2.3 Odvětrání radonu "D3" 5 5,000

7	K	9537313R2	D+M PVC Redukce 100/150 - Xkus	kus	30,000	650,00	19 500,00
---	---	-----------	--------------------------------	-----	--------	--------	-----------

VV SO.01.2 - D.1.1.2.3 Odvětrání radonu "D4" 30 30,000

8	K	9537313R3	D+M PVC T kus 100/150	kus	5,000	312,50	1 562,50
---	---	-----------	-----------------------	-----	-------	--------	----------

VV SO.01.2 - D.1.1.2.3 Odvětrání radonu "D5" 5 5,000

D 998 Přesun hmot **348,92**

9	K	998011003	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 přes 12 do 24 m	t	1,342	260,00	348,92
---	---	-----------	--	---	-------	--------	--------

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 20181022-ZL-PRAC  
Stavba: **Rekonstrukce budovy D**

KSO:  
Místo:  
  
Zadavatel:  
Liberecký kraj  
  
Uchazeč:  
CL-EVANS s.r.o.  
  
Projektant:  
STATIKA – DYNAMIKA, s.r.o.

CC-CZ:  
Datum: 24.5.2019  
  
IČ: 70891508  
DIČ: CZ70891508  
  
IČ: 26768607  
DIČ: CZ26768607  
  
IČ: 27714870  
DIČ: CZ27714870  
  
IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>	<b>1 084 941,96</b>
---------------------	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>1 084 941,96</b>	<b>227 837,81</b>
snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>1 312 779,77</b>
-------------------	----------	------------	---------------------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 20181022-ZL-PRAC

**Stavba: Rekonstrukce budovy D**

Místo: Datum: 24.05.2019

Zadavatel: Liberecký kraj Projektant: STATIKA – DYNAMIKA, s.r.o.

Uchazeč: CL-EVANS s.r.o. Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

## Náklady z rozpočtů

**ZL21 Trafostanice - stavební část**  
**ZL21A SO.05 - Trafostanice**

**1 084 941,96**      **1 312 779,77**  
1 084 941,96      1 312 779,77  
1 084 941,96      1 312 779,77



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce budovy D

Objekt:

ZL21 - Trafostanice - stavební část

Soupis:

## ZL21A - SO.05 - Trafostanice

KSO: 801 61 15  
Místo: U Jezu 525/4, 461 80 Liberec

CC-CZ:  
Datum: 24.05.2019

Zadavatel:  
Liberecký kraj

IČ: 70891508  
DIČ: CZ70891508

Uchazeč:

IČ:  
DIČ:

Projektant:  
Statika-dynamika s.r.o., Orlí 480/7, Brno

IČ: 27714870  
DIČ: CZ27714870

Zpracovatel:  
Z.Švanda

IČ: 10546502  
DIČ: CZ5410261417

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**1 084 941,96**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 084 941,96	21,00%	227 837,81
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 312 779,77**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce budovy D

Objekt:

ZL21 - Trafostanice - stavební část

Soupis:

**ZL21A - SO.05 - Trafostanice**

Místo:

U Jezu 525/4, 461 80 Liberec

Datum:

24.05.2019

Zadavatel:

Liberecký kraj

Projektant:

Statika-dynamika s.r.o., Orlí  
480/7, Brno

Uchazeč:

Zpracovatel:

Z.Švanda

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**1 084 941,96**

### HSV - Práce a dodávky HSV

630 974,88

1 - Zemní práce

53 244,62

2 - Zakládání

21 045,38

3 - Svislé a kompletní konstrukce

772,14

4 - Vodorovné konstrukce

2 173,78

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

149 586,72

8 - Trubní vedení

39,88

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

365 042,41

997 - Přesun sutě

3 728,35

998 - Přesun hmot

35 341,60

### PSV - Práce a dodávky PSV

333 767,08

767 - Konstrukce zámečnické

315 452,13

783 - Dokončovací práce - nátěry

18 314,95

### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

120 200,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

15 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

60 200,00

VRN6 - Územní vlivy

45 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce budovy D

Objekt:

ZL21 - Trafostanice - stavební část

Soupis:

## ZL21A - SO.05 - Trafostanice

Místo:

U Jezu 525/4, 461 80 Liberec

Datum:

24.05.2019

Zadavatel:

Liberecký kraj

Projektant:

Statika-dynamika s.r.o., Orlí  
480/7, Brno

Uchazeč:

Zpracovatel:

Z.Švanda

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

### Náklady soupisu celkem

**1 084 941,96**

D HSV

Práce a dodávky HSV

630 974,88

D 1

Zemní práce

53 244,62

1	K	111201101	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m2	m2	106,215	45,32	4 813,66
	VV		SO.05 - Trafostanice				
	VV		"plocha vl. trafa"(3,40+1,60+2,20+1,60+3,35)*(5,85+0,25)		74,115		
	VV		"plocha pod schodištěm cca " (3,00*10,70)		32,100		
	VV		Součet		106,215		
2	K	112101105	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvem listnatých, průměru kmene přes 900 do 1100 mm	kus	3,000	902,00	2 706,00
4	K	132212101	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 soudržných	m3	2,340	753,00	1 762,02
	VV		SO.05 Trafostanice				
	VV		"rýha pro přípojku VN"				
	VV		3,25*0,60*1,20		2,340		
5	K	132212109	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	2,340	53,00	124,02
	VV		SO.05 Trafostanice				
	VV		"rýha pro přípojku VN"				
	VV		3,25*0,60*1,20		2,340		
6	K	133202011	Hloubení zapažených i nezapažených šachet plocha výkopu do 20 m2 ručním nebo pneumatickým nářadím s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti v horninách soudržných tř. 3, plocha výkopu do 4 m2	m3	2,700	753,00	2 033,10
	VV		SO.05 Trafostanice				
	VV		"hloubení základů pro schodiště"				
	VV		(0,60*0,50*0,80)*5 +(0,60*0,50*0,20)*5		1,500		
	VV		(0,60*1,00*0,80)*2+(0,60*1,00*0,20)*2		1,200		
	VV		Součet		2,700		
7	K	133202019	Hloubení zapažených i nezapažených šachet plocha výkopu do 20 m2 ručním nebo pneumatickým nářadím s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti v horninách soudržných tř. 3, plocha výkopu Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	2,700	53,00	143,10
8	K	161101103	Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 4 do 6 m	m3	10,354	286,72	2 968,70

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		SO.05 Trafostanice				
	VV		"zemina pro dosyp" 4,954		4,954		
	VV		"hloubení základů pro schodiště"				
	VV		(0,60*0,50*0,80)*5 +(0,60*0,50*0,20)*5		1,500		
	VV		(0,60*1,00*0,80)*2+(0,60*1,00*0,20)*2		1,200		
	VV		"dosyp základů pro schodiště"				
	VV		(0,60*0,50*0,20)*4		0,240		
	VV		(0,60*1,00*0,20)		0,120		
	VV		"rýha pro přípojku VN"				
	VV		3,25*0,60*1,20		2,340		
	VV		Součet		10,354		
9	K	161101501	Svislé přemístění výkopku nošením bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromady nebo do dopravního prostředku, na každých, třeba i započatých 3 m výšky z horniny tř. 1 až 4	m3	10,354	979,08	10 137,39
10	K	162201211	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s naložením a vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny tř. 1 až 4	m3	10,354	98,16	1 016,35
	VV		SO.05 Trafostanice				
	VV		"zemina pro dosyp" 4,954		4,954		
	VV		"hloubení základů pro schodiště"				
	VV		(0,60*0,50*0,80)*5 +(0,60*0,50*0,20)*5		1,500		
	VV		(0,60*1,00*0,80)*2+(0,60*1,00*0,20)*2		1,200		
	VV		"dosyp základů pro schodiště"				
	VV		(0,60*0,50*0,20)*4		0,240		
	VV		(0,60*1,00*0,20)		0,120		
	VV		"rýha pro přípojku VN"				
	VV		3,25*0,60*1,20		2,340		
	VV		Součet		10,354		
11	K	162201219	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s naložením a vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny Příplatek k ceně za každých dalších 10 m	m3	47,270	89,43	4 227,36
	VV		SO.05 Trafostanice				
	VV		"zemina pro dosyp" 4,954		4,954		
	VV		"hloubení základů pro schodiště"				
	VV		(0,60*0,50*0,80)*5 +(0,60*0,50*0,20)*5		1,500		
	VV		(0,60*1,00*0,80)*2+(0,60*1,00*0,20)*2		1,200		
	VV		"dosyp základů pro schodiště"				
	VV		(0,60*0,50*0,20)*4		0,240		
	VV		(0,60*1,00*0,20)		0,120		
	VV		"rýha pro přípojku VN"				
	VV		3,25*0,60*1,20		2,340		
	VV		Součet		10,354		
	VV		9,454*5 "Přepočtené koeficientem množství"		47,270		
12	K	162301404	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 700 do 900 mm	kus	3,000	706,00	2 118,00
13	K	162301414	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 700 do 900 mm	kus	3,000	3 710,00	11 130,00
14	K	162301501	Vodorovné přemístění smýčených křovin do průměru kmene 100 mm na vzdálenost do 5 000 m	m2	106,215	60,35	6 410,08
	VV		SO.05 - D.5.1.1				
	VV		"plocha vl. trať (3,40+1,60+2,20+1,60+3,35)*(5,85+0,25)		74,115		
	VV		"plocha pod schodištěm cca " (3,00*10,70)		32,100		
	VV		Součet		106,215		
15	K	162601102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m	m3	10,354	161,27	1 669,79
	VV		SO.05 Trafostanice				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"zemina pro dosyp" 4,954		4,954		
	VV		"hloubení základů pro schodiště"				
	VV		(0,60*0,50*0,80)*5 +(0,60*0,50*0,20)*5		1,500		
	VV		(0,60*1,00*0,80)*2+(0,60*1,00*0,20)*2		1,200		
	VV		"dosyp základů pro schodiště"				
	VV		(0,60*0,50*0,20)*4		0,240		
	VV		(0,60*1,00*0,20)		0,120		
	VV		"rýha pro přípojku VN"				
	VV		3,25*0,60*1,20		2,340		
	VV		Součet		10,354		
16	K	167101101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	18,908	46,00	869,77
	VV		SO.05 Trafostanice				
	VV		"zemina pro dosyp" 4,954*2		9,908		
	VV		"hloubení základů pro schodiště"				
	VV		((0,60*0,50*0,80)*4 +(0,60*0,50*0,20)*4)*2		2,400		
	VV		((0,60*1,00*0,80)+(0,60*1,00*0,20))*2		1,200		
	VV		"dosyp základů pro schodiště"				
	VV		((0,60*0,50*0,20)*4)*2		0,480		
	VV		(0,60*1,00*0,20)*2		0,240		
	VV		"rýha pro přípojku VN"				
	VV		3,25*0,60*1,20*2		4,680		
	VV		Součet		18,908		
17	K	174101102	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním v uzavřených prostorách s urovnáním povrchu zásypu	m3	4,954	203,00	1 005,66
	VV		SO.05 Trafostanice				
	VV		Dosyp zeminou se zhuštěním				
	VV		2,58*(1,30+2,20+1,30)*0,40		4,954		
18	K	174201101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách bez zhuštění jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	0,540	203,00	109,62
	VV		SO.05 Trafostanice				
	VV		"dosyp základů pro schodiště"				
	VV		(0,60*0,50*0,20)*5		0,300		
	VV		(0,60*1,00*0,20)*2		0,240		
	VV		Součet		0,540		
D	2		<b>Zakládání</b>				<b>21 045,38</b>
19	K	271572211	Podsyp pod základové konstrukce se zhuštěním a urovnáním povrchu ze šterkopísku netříděného	m3	0,780	521,00	406,38
	VV		SO.05 Trafostanice				
	VV		"rýha pro přípojku VN"				
	VV		3,25*0,60*(0,20+0,20)		0,780		
20	K	273351121	Bednění základů desek zřízení	m2	1,784	361,00	644,02
21	K	273351122	Bednění základů desek odstranění	m2	1,784	103,00	183,75
22	K	275313611	Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20	m3	2,160	2 625,74	5 671,60
	VV		SO.05 Trafostanice				
	VV		základové patky schodiště				
	VV		(0,60*0,50*0,80)*5		1,200		
	VV		(0,60*1,00*0,80)*2		0,960		
	VV		Součet		2,160		
23	K	275351121	Bednění základů patek zřízení	m2	2,610	294,28	768,07
	VV		SO.05 Trafostanice				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		základové patky schodiště				
	VV		((0,50*0,30)/2*2+(0,60*0,30))*5		1,650		
	VV		((1,00*0,30)/2*2+(0,60*0,30))*2		0,960		
	VV		Součet		2,610		
24	K	275351122	Bednění základů patek odstranění	m2	2,610	62,55	163,26
25	K	279113152	Základové zdi z tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu bez zvláštních nároků na vliv prostředí třídy C 25/30, tloušťky zdva přes 150 do 200 mm	m2	9,665	866,28	8 372,60
	VV		SO.05 Trafostanice				
	VV		(1,885+1,885+0,40+5,16+0,40+2,60+4,40+2,60)*0,50		9,665		
26	K	279361821	Výztuž základových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovinných nebo obých, deskových nebo žebrových, včetně výztuže jejich žeber z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,164	29 486,00	4 835,70
	VV		SO.05 Trafostanice				
	VV		(3,77+0,40+5,16+0,40+2,60+4,40+2,60)*0,50*17/1000		0,164		
	D	3	<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>772,14</b>
27	K	340236212	Zazdívká otvorů v příčkách nebo stěnách cihlami plnými pálenými plochy přes 0,0225 m2 do 0,09 m2, tloušťky přes 100 mm	kus	6,000	128,69	772,14
	VV		SO.05 - Trafostanice				
	VV		"po vybouraných otvorech I 140 a I 200" 6		6,000		
	D	4	<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>2 173,78</b>
28	K	411121221	Montáž prefabrikovaných železobetonových stropů se zalitím spár, včetně podpěrné konstrukce, na cementovou maltu ze stropních desek, šířky do 600 mm a délky do 900 mm	kus	7,000	159,54	1 116,78
	VV		SO.05 Trafostanice				
	VV		"Zaklopení PZD panely" 7		7,000		
29	M	59341744	deska stropní plná PZD 590x290x90mm, 5kN/m2	kus	7,000	151,00	1 057,00
	D	6	<b>Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>				<b>149 586,72</b>
30	K	628613611	Žárové zinkování ponorem dílů ocelových konstrukcí mostů hmotnosti dílců do 100 kg	kg	3 331,464	30,91	102 975,55
	VV		SO.05 - Trafostanice				
	VV		zábradlí na opěrné zdi				
	VV		(7,00+12,85+7,00)*3*1,20*1,08		104,393		
	VV		(12+6+6)*1,20*1,20*1,08		37,325		
	VV		"drobný materiál cca 10%" (104,39+37,33)/10		14,172		
	VV		zábradlí na schodištích a ocel. konstrukci				
	VV		48,5*3*1,20*1,08		188,568		
	VV		(10+2+3+9+4+2+14+14)*1,20*1,08		75,168		
	VV		"drobný materiál cca 10%" (188,568+75,168)/10		26,374		
	VV		Mezisoučet		446,000		
	VV		ocel. plošina a schodiště				
	VV		"IPE 100" (30,6+5,60)*8,10*1,08		316,678		
	VV		"IPE 140" (47,5+10,8+7,5+34,5)*12,90*1,08		1 397,380		
	VV		"drobný mont. materiál cca 10%" (316,68+1397,38)/10		171,406		
	VV		1000		1 000,000		
	VV		Mezisoučet		2 885,464		
	VV		Součet		3 331,464		
31	K	631311234R	Mazanina z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí tl. přes 120 do 240 mm tř. C 25/30	m3	9,345	3 538,00	33 062,61
	VV		SO.05 Trafostanice				
	VV		spádová vrstva betonu				
	VV		(1,885*(0,52+2,00+2,98+0,60)-(0,60*0,60)/2)*0,16		1,811		
	VV		2,52*(8,00+0,55)*0,13		2,801		
	VV		(2,52+1,80)*1,885*0,12		0,977		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		(1,885+8,00+0,55)*0,32		3,339		
	VV		(0,60*0,60)/2*0,22		0,040		
	VV		(1,885*0,50)*0,40		0,377		
	VV		Součet		9,345		
32	K	631311234	Mazanina z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí tl. přes 120 do 240 mm tř. C 25/30	m3	2,427	3 538,00	8 586,73
	VV		SO.05 Trafostanice				
	VV		Přebetonávka				
	VV		2,58*(1,30+2,20+1,30)*0,15		1,858		
	VV		2,58*(1,60+1,60)*0,05		0,413		
	VV		0,20*(2,60+4,40+2,60)*0,05		0,096		
	VV		(0,20+2,58+0,20)*2*0,20*0,05		0,060		
	VV		Součet		2,427		
33	K	631319013	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 120 do 240 mm	m3	11,772	199,00	2 342,63
	VV		SO.05 Trafostanice				
	VV		spádová vrstva betonu				
	VV		(1,885*(0,52+2,00+2,98+0,60)-(0,60*0,60)/2)*0,16		1,811		
	VV		2,52*(8,00+0,55)*0,13		2,801		
	VV		(2,52+1,80)*1,885*0,12		0,977		
	VV		(1,885+8,00+0,55)*0,32		3,339		
	VV		(0,60*0,60)/2*0,22		0,040		
	VV		(1,885*0,50)*0,40		0,377		
	VV		Přebetonávka				
	VV		2,58*(1,30+2,20+1,30)*0,15		1,858		
	VV		2,58*(1,60+1,60)*0,05		0,413		
	VV		0,20*(2,60+4,40+2,60)*0,05		0,096		
	VV		(0,20+2,58+0,20)*2*0,20*0,05		0,060		
	VV		Součet		11,772		
34	K	631319175	Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 120 do 240 mm	m3	2,427	60,00	145,62
	VV		SO.05 Trafostanice				
	VV		Přebetonávka				
	VV		2,58*(1,30+2,20+1,30)*0,15		1,858		
	VV		2,58*(1,60+1,60)*0,05		0,413		
	VV		0,20*(2,60+4,40+2,60)*0,05		0,096		
	VV		(0,20+2,58+0,20)*2*0,20*0,05		0,060		
	VV		Součet		2,427		
35	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,087	28 432,00	2 473,58
	VV		SO.05 Trafostanice				
	VV		(0,20+2,58+0,20)*8,38*3,02/1000*1,15		0,087		
	D	8	Trubní vedení				39,88
36	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 34cm	m	3,250	12,27	39,88
	VV		SO.05 Trafostanice				
	VV		"rýha pro přípojku VN"				
	VV		3,25		3,250		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				365 042,41
37	K	949101112	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 3,5 m	m2	134,805	61,06	8 231,19
	VV		SO.05 - Trafostanice				
	VV		(3,0+3,0+3,4+1,6+2,2+1,6+3,35)*0,90*3		49,005		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		(6,0*0,90)*2		10,800		
	VV		15*5 " pomocné lešení pádová hrana		75,000		
	VV		Součet		134,805		
38	K	952901411	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání ostatních objektů (např. kanálů, zásobníků, kúlen apod.) jakékoliv výšky podlaží	m2	92,520	41,50	3 839,58
	VV		SO.05 - Trafostanice				
	VV		(0,52+2,0+2,98+0,6+0,1)*(0,1+3,4+1,6+2,2+1,6+3,35+0,1)		76,570		
	VV		(6,0*1,0)+(1,45+8,50)*1,0		15,950		
	VV		Součet		92,520		
39	K	953946132	Montáž atypických ocelových konstrukcí profilů hmotnosti přes 30 kg/m, hmotnosti konstrukce přes 1 do 2,5 t	t	2,874	22 000,00	63 228,00
	VV		SO.05 - Trafostanice				
	VV		ocel. plošina a schodiště				
	VV		"IPE 100" (30,6+5,60)*8,10*1,08/1000		0,317		
	VV		"IPE 140" (47,5+10,8+7,5+34,5)*12,90*1,08/1000		1,397		
	VV		"Svary, spojovací desky, šrouby, kotevní desky, Kotevní šrouby, prořez " 0,989		0,989		
	VV		"drobný mont. materiál cca 10%" (316,68+1397,38)/10/1000		0,171		
	VV		Součet		2,874		
40	M	13010742	ocel profilová IPE 100 jakost 11 375	t	0,731	37 850,00	27 668,35
	VV		SO.05 - Trafostanice				
	VV		ocel. plošina a schodiště				
	VV		"IPE 100" (30,6+5,60)*8,10*1,08/1000		0,317		
	VV		"drobný mont. materiál cca 10%" (316,68)/10/1000		0,032		
	VV		"Svary, spojovací desky, šrouby, kotevní desky, Kotevní šrouby, prořez " 0,297		0,297		
	VV		Mezisoučet		0,646		
	VV		0,849*0,1 "prořez		0,085		
	VV		Součet		0,731		
41	M	13010746	ocel profilová IPE 140 jakost 11 375	t	2,433	37 850,00	92 089,05
	VV		SO.05 - Trafostanice				
	VV		ocel. plošina a schodiště				
	VV		"IPE 140" (47,5+10,8+7,5+34,5)*12,90*1,08/1000		1,397		
	VV		"drobný mont. materiál cca 10%" (1397,38)/10/1000		0,140		
	VV		"Svary, spojovací desky, šrouby, kotevní desky, Kotevní šrouby, prořez " 0,692		0,692		
	VV		Mezisoučet		2,229		
	VV		2,037*0,1 "prořez		0,204		
	VV		Součet		2,433		
42	K	953961114	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene tmel, velikost M 16, hloubka 125 mm	kus	96,000	93,22	8 949,12
	VV		SO.05 - Trafostanice				
	VV		zábradlí na opěrné zdi				
	VV		(12+6+6)*4		96,000		
	VV		Součet		96,000		
43	K	953961115	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene tmel, velikost M 20, hloubka 170 mm	kus	80,000	203,87	16 309,60
	VV		SO.05 - Trafostanice				
	VV		uchycení schodiště do bet. patek				
	VV		(8+8+8+8+8)+(2+2)		52,000		
	VV		uchycení oc. konstr. podesty				
	VV		(6+6+6+6+4)		28,000		
	VV		Součet		80,000		
44	K	966071721	Bourání plotových sloupků a vzpěr ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2,50 m odřezáním	kus	15,000	90,57	1 358,55
	VV		SO.05 - Trafostanice				
	VV		"sloupky stávajícího drátěného plotu" 9+4+2		15,000		



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
45	K	966071821	Rozebrání oplocení z pletiva drátěného se čtvercovými oky, výšky do 1,6 m	m	26,850	55,48	1 489,64
	VV		SO.05 - Trafostanice				
	VV		"rozebrání stávajícího drátěného oplocení"				
	VV		(7,00+12,85+7,00)		26,850		
46	K	971033341	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčekovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,09 m2, tl. do 300 mm	kus	4,000	113,52	454,08
	VV		SO.05 - Trafostanice				
	VV		"bourání otvorů pro uvolnění zhlaví I 200" 2		2,000		
	VV		"bourání otvorů pro osazení nosné OK pro vedení EL do objektu" 2		2,000		
	VV		Součet		4,000		
47	K	971052341	Vybourání a prorážení otvorů v železobetonových příčkách a zdech základových nebo nadzákladových, plochy do 0,09 m2, tl. do 300 mm	kus	2,000	678,71	1 357,42
	VV		SO.05 - Trafostanice				
	VV		"bourání otvorů pro osazení I 140, rastr pro vedení EL" 2		2,000		
48	K	971052361	Vybourání a prorážení otvorů v železobetonových příčkách a zdech základových nebo nadzákladových, plochy do 0,09 m2, tl. do 600 mm	kus	1,000	1 765,61	1 765,61
	VV		SO.05 Trafostanice				
	VV		"průraz v opěrné zdi pro vedení přípojky VN" 1		1,000		
49	K	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	129,416	109,32	14 147,76
	VV		SO.05 Trafostanice				
	VV		betonové stěny				
	VV		(0,10+1,885+8,38+1,885+0,10)*3,10		38,285		
	VV		(0,52+2,50+2,98+0,60+0,10)*3,10/2*2		20,770		
	VV		podlaha				
	VV		(0,10+1,885+8,38+1,885+0,10)*(0,52+2,50+2,98+0,60+0,10)		82,745		
	VV		-(1,30+2,20+1,30)*2,58		-12,384		
	VV		Součet		129,416		
50	K	985311112	Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně stěn, tloušťky přes 10 do 20 mm	m2	100,200	1 175,44	117 779,09
	VV		SO.05 Trafostanice				
	VV		betonové stěny				
	VV		50,0+(2*15,7)+7,1		88,500		
	VV		Zadní část				
	VV		13,0*0,9		11,700		
	VV		Součet		100,200		
51	K	985321211	Ochranný nátěr betonářské výztuže 1 vrstva tloušťky 1 mm na epoxidové bázi stěn, líce kleneb a podhledů	m2	2,953	489,33	1 444,99
	VV		SO.05 Trafostanice				
	VV		betonové stěny - 5% z plochy				
	VV		(0,10+1,885+8,38+1,885+0,10)*3,10*0,05		1,914		
	VV		(0,52+2,50+2,98+0,60+0,10)*3,10/2*2*0,05		1,039		
	VV		Součet		2,953		
52	K	985323111	Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi, tloušťky 1 mm	m2	12,642	390,00	4 930,38
<b>D 997 Přesun sutě</b>							<b>3 728,35</b>
53	K	997013157	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 21 do 24 m	t	1,165	1 735,92	2 022,35
54	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	1,165	224,00	260,96
55	K	997013509	Odvoz suti 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	4,660	9,00	41,94
	VV		1,165*4 "Přepočtené koeficientem množství		4,660		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
56	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 201	t	0,150	500,00	75,00
	VV		SO.05 - Trafostanice				
	VV		"smýcené křoviny, stromy a kořeny" 0,150		0,150		
57	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	1,165	1 140,00	1 328,10
	D	998	<b>Přesun hmot</b>				<b>35 341,60</b>
75	K	998017002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	46,441	761,00	35 341,60
	D	PSV	<b>Práce a dodávky PSV</b>				<b>333 767,08</b>
	D	767	<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>315 452,13</b>
59	K	767161813	Demontáž zábradlí rovného nerozebíratelný spoj hmotnosti 1 m zábradlí do 20 kg	m	14,350	200,41	2 875,88
	VV		SO.05 - Trafostanice				
	VV		"demontáž stávajícího trubkového zábradlí" 12,40		12,400		
	VV		"demontáž části trubkového zábradlí z ulice" (0,65*3)		1,950		
	VV		Součet		14,350		
60	K	767995112X	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 5 do 10 kg	Kč	1,000	18 000,00	18 000,00
	VV		SO.05 - Trafostanice				
	VV		"branka v zábradlí 1000/600 dodávka a montáž" 1		1,000		
61	K	767995112R	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 5 do 10 kg	kg	298,880	120,00	35 865,60
	VV		SO.05 - Trafostanice				
	VV		montáž schodišťových pororoštů				
	VV		(47*5,44)+(4*10,80)		298,880		
62	M	13814223R1	pororošt pozinkovaný	ks	47,000	792,00	37 224,00
	VV		SO.05 - Trafostanice				
	VV		"schodišťové stupně 30/2, š 600 mm" 47		47,000		
63	M	13814223R2	pororošt pozinkovaný	ks	4,000	792,00	3 168,00
	VV		SO.05 - Trafostanice				
	VV		"schodišťové stupně 30/3 š 1000 mm" 4		4,000		
64	K	767995113	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 10 do 20 kg	kg	475,937	140,00	66 631,18
	VV		SO.05 - Trafostanice				
	VV		montáž zábradlí na opěrné zdi				
	VV		(7,00+12,85+7,00)*3*1,20*1,08		104,393		
	VV		(12+6+6)*1,20*1,20*1,08		37,325		
	VV		"drobný materiál cca 10% " (104,39+37,33)/10		14,172		
	VV		montáž zábradlí na schodištích a ocel. konstrukci				
	VV		(2,0*2+1,25+48,5)*3*1,20*1,08		208,980		
	VV		(10+2+3+9+4+2+14+14+2,0*2+1,25)*1,20*1,08		81,972		
	VV		"drobný materiál cca 10% " (208,98+81,972)/10		29,095		
	VV		Součet		475,937		
65	M	14550236	profil ocelový čtvercový svařovaný 40x40x3mm	t	0,523	37 840,00	19 790,32
	VV		SO.05 - Trafostanice				
	VV		montáž zábradlí na opěrné zdi				
	VV		(7,00+12,85+7,00)*3*1,20*1,08/1000		0,104		
	VV		(12+6+6)*1,20*1,20*1,08/1000		0,037		
	VV		"drobný materiál cca 10% " (104,39+37,33)/10/1000		0,014		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		montáž zábradlí na schodištích a ocel. konstrukci				
	VV		(2,0*2+1,25+48,5)*3*1,20*1,08/1000		0,209		
	VV		(10+2+3+9+4+2+14+14+2,0*2+1,25)*1,20*1,08/1000		0,082		
	VV		"drobný materiál cca 10%" (209+82)/10/1000		0,029		
	VV		Mezisoučet		0,475		
	VV		0,475*0,1 "prořez		0,048		
	VV		Součet		0,523		
66	K	767995113X	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 10 do 20 kg	kg	642,600	140,00	89 964,00
	VV		SO.05 - Trafostanice				
	VV		ocelová konstr. plošiny				
	VV		"montáž pororoštů" (25,9+3,1+1,25*2,0)*20,4		642,600		
67	M	13814223X1	pororošt pozinkovaný	m2	31,500	1 170,00	36 855,00
	VV		SO.05 - Trafostanice				
	VV		ocelová konstr. plošiny				
	VV		"montáž pororoštů" (25,9+3,1+1,25*2,0)		31,500		
68	K	767996703	Demontáž ostatních zámečnických konstrukcí o hmotnosti jednotlivých dílů řezáním přes 100 do 250 kg	kg	319,640	13,69	4 375,87
	VV		SO.05 - Trafostanice				
	VV		"demontáž stávajících nosníků I 200"				
	VV		6,10*2*26,20		319,640		
69	K	998767181	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	1,428	491,79	702,28
D 783			<b>Dokončovací práce - nátěry</b>				<b>18 314,95</b>
70	K	783801281	Očištění omítek biocidními prostředky napadených mikroorganismy s okartáčováním, nátěrem jednonásobným, povrchů hrubých betonových povrchů nebo omítek hrubých, rýhovaných tenkovrstvých nebo škrábaných (břízolitových)	m2	129,416	141,52	18 314,95
	VV		SO.05 Trafostanice				
	VV		betonové stěny				
	VV		(0,10+1,885+8,38+1,885+0,10)*3,10		38,285		
	VV		(0,52+2,50+2,98+0,60+0,10)*3,10/2*2		20,770		
	VV		podlaha				
	VV		(0,10+1,885+8,38+1,885+0,10)*(0,52+2,50+2,98+0,60+0,10)		82,745		
	VV		-(1,30+2,20+1,30)*2,58		-12,384		
	VV		Součet		129,416		
D VRN			<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				<b>120 200,00</b>
D VRN1			<b>Průzkumné, geodetické a projektové práce</b>				<b>15 000,00</b>
71	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	soub.	1,000	15 000,00	15 000,00
D VRN3			<b>Zařízení staveniště</b>				<b>60 200,00</b>
72	K	031103000	Projektové práce pro zařízení staveniště - DIO	soub.	1,000	25 000,00	25 000,00
73	K	035103001	Pronájem ploch	m2	3 520,000	10,00	35 200,00
	VV		bude účtováno dle skutečnosti - čas / m2				
	VV		30*100		3 000,000		
	VV		4*130		520,000		
	VV		Součet		3 520,000		
D VRN6			<b>Územní vlivy</b>				<b>45 000,00</b>
74	K	0631030.R1	Práce v nočních hodinách	soub.	1,000	45 000,00	45 000,00

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 20181022-ZL-PRAC

**Stavba: Rekonstrukce budovy D**

KSO:  
Místo:

CC-CZ:  
Datum: 25.3.2019

Zadavatel:  
Liberecký kraj

IČ: 70891508  
DIČ: CZ70891508

Uchazeč:  
CL-EVANS s.r.o.

IČ: 26768607  
DIČ: CZ26768607

Projektant:  
STATIKA – DYNAMIKA, s.r.o.

IČ: 27714870  
DIČ: CZ27714870

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>	<b>955 875,53</b>
---------------------	-------------------

DPH	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
základní	21,00%	<b>955 875,53</b>	<b>200 733,86</b>
snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>1 156 609,39</b>
-------------------	----------	------------	---------------------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 20181022-ZL-PRAC

**Stavba:** Rekonstrukce budovy D

Místo: Datum: 25.03.2019

Zadavatel: Liberecký kraj

Projektant: STATIKA – DYNAMIKA, s.r.o.

Uchazeč: CL-EVANS s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

## Náklady z rozpočtů

		<b>955 875,53</b>	<b>1 156 609,39</b>
<b>ZL22</b>	<b>Chybějící položky VV - ocelové konstrukce, skládkovné</b>	955 875,53	1 156 609,39
<b>ZL22A</b>	<b>Uložení sypaniny na skládku - skládkovné</b>	362 165,92	438 220,76
<b>ZL22B</b>	<b>Ocelové konstrukce pro doplnění otvorů ve stropní desce</b>	593 709,61	718 388,63

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce budovy D

Objekt:

ZL22 - Chybějící položky VV - ocelové konstrukce, skládkovné

Soupis:

## ZL22A - Uložení sypaniny na skládku - skládkovné

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Liberecký kraj

Uchazeč:

CL-EVANS s.r.o.

Projektant:

STATIKA – DYNAMIKA, s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

25.03.2019

IČ:

70891508

DIČ:

CZ70891508

IČ:

26768607

DIČ:

CZ26768607

IČ:

27714870

DIČ:

CZ27714870

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**362 165,92**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	362 165,92	21,00%	76 054,84
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**438 220,76**

---

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce budovy D

Objekt: ZL22 - Chybějící položky VV - ocelové konstrukce, skládkovné

Soupis: **ZL22A - Uložení sypaniny na skládku - skládkovné**

Místo:

Datum: 25.03.2019

Zadavatel: Liberecký kraj

Projektant: STATIKA – DYNAMIKA,  
s.r.o.

Uchazeč: CL-EVANS s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**362 165,92**

HSV - Práce a dodávky HSV

362 165,92

---

1 - Zemní práce

---

362 165,92

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce budovy D

Objekt: ZL22 - Chybějící položky VV - ocelové konstrukce, skládkovné

Soupis: **ZL22A - Uložení sypaniny na skládku - skládkovné**

Místo: Datum: 25.03.2019

Zadavatel: Liberecký kraj Projektant: STATIKA – DYNAMIKA, s.r.o.

Uchazeč: CL-EVANS s.r.o. Zpracovatel:

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

**Náklady soupisu celkem 362 165,92**

D HSV Práce a dodávky HSV 362 165,92

D 1 Zemní práce 362 165,92

9	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	1 561,060	232,00	362 165,92
	VV		1734,511*1,9-1734,511		1 561,060		



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce budovy D

Objekt:

ZL22 - Chybějící položky VV - ocelové konstrukce, skládkovné

Soupis:

## ZL22B - Ocelové konstrukce pro doplnění otvorů ve stropní desce

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Liberecký kraj

Uchazeč:

CL-EVANS s.r.o.

Projektant:

STATIKA – DYNAMIKA, s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

25.03.2019

IČ:

70891508

DIČ:

CZ70891508

IČ:

26768607

DIČ:

CZ26768607

IČ:

27714870

DIČ:

CZ27714870

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**593 709,61**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	593 709,61	21,00%	124 679,02
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**718 388,63**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce budovy D

Objekt: ZL22 - Chybějící položky VV - ocelové konstrukce, skládkovné

Soupis: **ZL22B - Ocelové konstrukce pro doplnění otvorů ve stropní desce**

Místo:  
Zadavatel: Liberecký kraj  
Uchazeč: CL-EVANS s.r.o.

Datum: 25.03.2019  
Projektant: STATIKA – DYNAMIKA,  
s.r.o.  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**593 709,61**

HSV - Práce a dodávky HSV	2 656,42
998 - Přesun hmot	2 656,42
PSV - Práce a dodávky PSV	591 053,19
767 - Konstrukce zámečnické	591 053,19

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce budovy D

Objekt: ZL22 - Chybějící položky VV - ocelové konstrukce, skládkovné

Soupis: **ZL22B - Ocelové konstrukce pro doplnění otvorů ve stropní desce**

Místo: Datum: 25.03.2019  
Zadavatel: Liberecký kraj Projektant: STATIKA – DYNAMIKA, s.r.o.  
Uchazeč: CL-EVANS s.r.o. Zpracovatel:

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

**Náklady soupisu celkem 593 709,61**

D HSV Práce a dodávky HSV 2 656,42

D 998 Přesun hmot 2 656,42

1	K	998011003	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 přes 12 do 24 m	t	10,217	260,00	2 656,42
	VV		10,217		10,217		

D PSV Práce a dodávky PSV 591 053,19

D 767 Konstrukce zámečnické 591 053,19

2	K	7679951X1	Montáž atypických zámečnických konstrukcí	kg	9 288,170	22,00	204 339,74
	VV		Viz PD D.1.1.2.3 B.01 - D.1.1.2. B.06				
	VV		ocelové konstrukce - doplnění otvorů ve stropní desce nad mezipatrem		4 328,82		
	VV		4328,82		4 328,820		
	VV		ocelové konstrukce - doplnění otvorů ve stropní desce nad 2 NP		4 959,35		
	VV		4959,35		4 959,350		
	VV		Součet		9 288,170		
3	M	1301073X1	ocel profilová v jakosti 11 375 vč. povrchové úpravy (různé profily dle PD)	t	10,217	37 850,00	386 713,45
	VV		9288,17*0,0011 "Přepočtené koeficientem množství		10,217		
	VV		Součet		10,217		

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 20181022-ZL-PRAC  
Stavba: **Rekonstrukce budovy D**

KSO:  
Místo:  
  
Zadavatel:  
Liberecký kraj  
  
Uchazeč:  
CL-EVANS s.r.o.  
  
Projektant:  
STATIKA – DYNAMIKA, s.r.o.

CC-CZ:  
Datum: 27.3.2019  
  
IČ: 70891508  
DIČ: CZ70891508  
  
IČ: 26768607  
DIČ: CZ26768607  
  
IČ: 27714870  
DIČ: CZ27714870  
  
IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>95 571,30</b>
---------------------	--	--	------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>95 571,30</b>	<b>20 069,97</b>
snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>115 641,27</b>
-------------------	----------	------------	-------------------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 20181022-ZL-PRAC

**Stavba: Rekonstrukce budovy D**

Místo: Datum: 27.03.2019

Zadavatel: Liberecký kraj Projektant: STATIKA – DYNAMIKA, s.r.o.

Uchazeč: CL-EVANS s.r.o. Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>95 571,30</b>	<b>115 641,27</b>
<b>ZL23</b>	<b>Přeložka / podchytávky kanalizace pod stropem 3NP a dopojení do kanalizace na ose A</b>	95 571,30	115 641,27
<b>ZL23A</b>	<b>Přeložka kanalizace - 1. etapa</b>	41 228,40	49 886,36
<b>ZL23B</b>	<b>Přeložka kanalizace - 2. etapa</b>	54 342,90	65 754,91

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce budovy D

Objekt:

ZL23 - Přeložka / podchytávky kanalizace pod stropem 3NP a dopojení do kanalizace na ose A

Soupis:

## ZL23A - Přeložka kanalizace - 1. etapa

KSO: 801 61 12  
Místo: U Jezu 642/2a

CC-CZ:  
Datum: 27.03.2019

Zadavatel:  
Statika-Dynamika s.r.o., Orlí 480/7, 602 00 Brno

IČ: 27714870  
DIČ: CZ27714870

Uchazeč:  
CL-EVANS s.r.o.

IČ: 26768607  
DIČ: CZ26768607

Projektant:  
Statika-Dynamika s.r.o., Orlí 480/7, 602 00 Brno

IČ: 27714870  
DIČ: CZ27714870

Zpracovatel:  
Z.Švanda

IČ: 10546502  
DIČ: CZ10546502

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**41 228,40**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	41 228,40	21,00%	8 657,96
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**49 886,36**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce budovy D

Objekt:

ZL23 - Přeložka / podchytávky kanalizace pod stropem 3NP a dopojení do kanalizace na ose A

Soupis:

## ZL23A - Přeložka kanalizace - 1. etapa

Místo:

U Jezu 642/2a

Datum:

27.03.2019

Zadavatel:

Statika-Dynamika s.r.o., Orlí 480/7, 602 00 Brno

Projektant:

Statika-Dynamika s.r.o., Orlí  
480/7, 602 00 Brno

Uchazeč:

CL-EVANS s.r.o.

Zpracovatel:

Z.Švanda

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**41 228,40**

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

1 358,00

D1 - KANALIZACE

31 439,00

PSV - Práce a dodávky PSV

8 431,40

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

8 431,40

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce budovy D

Objekt:

ZL23 - Přeložka / podchytávky kanalizace pod stropem 3NP a dopojení do kanalizace na ose A

Soupis:

## ZL23A - Přeložka kanalizace - 1. etapa

Místo:

U Jezu 642/2a

Datum:

27.03.2019

Zadavatel:

Statika-Dynamika s.r.o., Orlí 480/7, 602 00 Brno

Projektant:

Statika-Dynamika s.r.o., Orlí 480/7, 602 00 Brno

Uchazeč:

CL-EVANS s.r.o.

Zpracovatel:

Z.Švanda

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

### Náklady soupisu celkem

**41 228,40**

#### D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

**1 358,00**

1	K	971052341	Vybourání nebo prorážení otvorů v ŽB příčkách a zdech pl do 0,09 m2 tl do 300 mm	kus	2,000	679,00	1 358,00
---	---	-----------	--	-----	-------	--------	----------

#### D D1 KANALIZACE

**31 439,00**

2	K	10	Demontáž stávajícího kanalizačního potrubí	m	38,000	101,17	3 844,46
3	K	16	Zkouška těsnosti kanalizace do DN 125	m	38,000	12,16	462,08
4	K	4	Potrubí z plastových trub z PP HT DN 110	m	38,000	520,92	19 794,96
5	M	42390535	objímka ocelová dvojdílná DN 100	kus	33,000	130,00	4 290,00
6	K	1.53	Drobný montážní materiál	kg	2,350	250,00	587,50
7	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	60,000	41,00	2 460,00

#### D PSV Práce a dodávky PSV

**8 431,40**

#### D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

**8 431,40**

8	K	721140905	Potrubí litinové vsazení odbočky DN 100	kus	2,000	4 170,00	8 340,00
9	K	721140925	Potrubí litinové odpadní krácení trub DN 100	kus	1,000	91,40	91,40



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce budovy D

Objekt:

ZL23 - Přeložka / podchytávky kanalizace pod stropem 3NP a dopojení do kanalizace na ose A

Soupis:

## ZL23B - Přeložka kanalizace - 2. etapa

KSO: 801 61 12  
Místo: U Jezu 642/2a

CC-CZ:  
Datum: 27.03.2019

Zadavatel:  
Statika-Dynamika s.r.o., Orlí 480/7, 602 00 Brno

IČ: 27714870  
DIČ: CZ27714870

Uchazeč:  
CL-EVANS s.r.o.

IČ: 26768607  
DIČ: CZ26768607

Projektant:  
Statika-Dynamika s.r.o., Orlí 480/7, 602 00 Brno

IČ: 27714870  
DIČ: CZ27714870

Zpracovatel:  
Z.Švanda

IČ: 10546502  
DIČ: CZ10546502

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**54 342,90**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	54 342,90	21,00%	11 412,01
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**65 754,91**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce budovy D

Objekt:

ZL23 - Přeložka / podchytávky kanalizace pod stropem 3NP a dopojení do kanalizace na ose A

Soupis:

## ZL23B - Přeložka kanalizace - 2. etapa

Místo:

U Jezu 642/2a

Datum:

27.03.2019

Zadavatel:

Statika-Dynamika s.r.o., Orlí 480/7, 602 00 Brno

Projektant:

Statika-Dynamika s.r.o., Orlí  
480/7, 602 00 Brno

Uchazeč:

CL-EVANS s.r.o.

Zpracovatel:

Z.Švanda

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**54 342,90**

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

679,00

D1 - KANALIZACE

47 062,50

PSV - Práce a dodávky PSV

6 601,40

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

6 601,40

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce budovy D

Objekt:

ZL23 - Přeložka / podchytávky kanalizace pod stropem 3NP a dopojení do kanalizace na ose A

Soupis:

## ZL23B - Přeložka kanalizace - 2. etapa

Místo:

U Jezu 642/2a

Datum:

27.03.2019

Zadavatel:

Statika-Dynamika s.r.o., Orlí 480/7, 602 00 Brno

Projektant:

Statika-Dynamika s.r.o., Orlí  
480/7, 602 00 Brno

Uchazeč:

CL-EVANS s.r.o.

Zpracovatel:

Z.Švanda

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

### Náklady soupisu celkem

**54 342,90**

#### D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

**679,00**

1	K	971052341	Vybourání nebo prorážení otvorů v ŽB příčkách a zdech pl do 0,09 m2 tl do 300 mm	kus	1,000	679,00	679,00
---	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------

#### D D1 KANALIZACE

**47 062,50**

2	K	10	Demontáž stávajícího kanalizačního potrubí	m	58,000	101,17	5 867,86
3	K	16	Zkouška těsnosti kanalizace do DN 125	m	58,000	12,16	705,28
4	K	4	Potrubí z plastových trub z PP HT DN 110	m	58,000	520,92	30 213,36
5	M	42390535	objímka ocelová dvojdílná DN 100	kus	46,000	130,00	5 980,00
6	M	42390540	objímka ocelová dvojdílná DN 125	kus	1,000	146,00	146,00
7	K	1.53	Drobný montážní materiál	kg	4,300	250,00	1 075,00
8	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	75,000	41,00	3 075,00

#### D PSV Práce a dodávky PSV

**6 601,40**

#### D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

**6 601,40**

9	K	721140905	Potrubí litinové vsazení odbočky DN 100	kus	1,000	4 170,00	4 170,00
10	K	721140915	Potrubí litinové propojení potrubí DN 100	kus	1,000	667,00	667,00
11	K	721140916	Potrubí litinové propojení potrubí DN 125	kus	2,000	772,00	1 544,00
12	K	721140925	Potrubí litinové odpadní krácení trub DN 100	kus	1,000	91,40	91,40
13	K	721140926	Potrubí litinové odpadní krácení trub DN 125	kus	1,000	129,00	129,00

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 20181022-ZL-PRAC  
**Stavba: Rekonstrukce budovy D**

KSO:  
Místo:  
  
Zadavatel:  
Liberecký kraj  
  
Uchazeč:  
CL-EVANS s.r.o.  
  
Projektant:  
STATIKA – DYNAMIKA, s.r.o.

CC-CZ:  
Datum: 11.4.2019  
  
IČ: 70891508  
DIČ: CZ70891508  
  
IČ: 26768607  
DIČ: CZ26768607  
  
IČ: 27714870  
DIČ: CZ27714870  
  
IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>446 519,20</b>
---------------------	--	--	-------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>446 519,20</b>	<b>93 769,03</b>
snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>540 288,23</b>
-------------------	----------	------------	-------------------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 20181022-ZL-PRAC

**Stavba: Rekonstrukce budovy D**

Místo: Datum: 11.04.2019

Zadavatel: Liberecký kraj Projektant: STATIKA – DYNAMIKA, s.r.o.

Uchazeč: CL-EVANS s.r.o. Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>446 519,20</b>	<b>540 288,23</b>
<b>ZL25</b>	<b>Dešťová kanalizace - rekonstrukce</b>	446 519,20	540 288,23
<b>ZL25 A</b>	<b>Dešťová kanalizace v prostoru SV štítu budovy D</b>	176 641,84	213 736,63
<b>ZL25 B</b>	<b>Dešťová kanalizace - rekonstrukce v SZ budovy D</b>	269 877,36	326 551,61

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce budovy D

Objekt:

ZL25 - Dešťová kanalizace - rekonstrukce

Soupis:

## ZL25 A - Dešťová kanalizace v prostoru SV štítu budovy D

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Liberecký kraj

Uchazeč:

CL-EVANS s.r.o.

Projektant:

STATIKA – DYNAMIKA, s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 11.04.2019

IČ: 70891508

DIČ: CZ70891508

IČ: 26768607

DIČ: CZ26768607

IČ: 27714870

DIČ: CZ27714870

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**176 641,84**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	176 641,84	21,00%	37 094,79
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**213 736,63**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce budovy D

Objekt:

ZL25 - Dešťová kanalizace - rekonstrukce

Soupis:

**ZL25 A - Dešťová kanalizace v prostoru SV štítu budovy D**

Místo:

Datum: 11.04.2019

Zadavatel:

Liberecký kraj

Projektant:

STATIKA – DYNAMIKA,  
s.r.o.

Uchazeč:

CL-EVANS s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**176 641,84**

D1 - KANALIZACE

15 970,20

HSV - Práce a dodávky HSV

160 671,64

1 - Zemní práce

80 098,38

8 - Trubní vedení

73 173,40

998 - Přesun hmot

7 399,86

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce budovy D

Objekt:

ZL25 - Dešťová kanalizace - rekonstrukce

Soupis:

**ZL25 A - Dešťová kanalizace v prostoru SV štítu budovy D**

Místo:

Datum: 11.04.2019

Zadavatel:

Liberecký kraj

Projektant:

STATIKA – DYNAMIKA,  
s.r.o.

Uchazeč:

CL-EVANS s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**176 641,84**

D	D1	KANALIZACE					15 970,20
---	----	------------	--	--	--	--	-----------

1	K	8.3	Lapač střešních splavenin DN 110	ks	3,000	5 323,40	15 970,20
---	---	-----	----------------------------------	----	-------	----------	-----------

D	HSV	Práce a dodávky HSV					160 671,64
---	-----	---------------------	--	--	--	--	------------

D	1	Zemní práce					80 098,38
---	---	-------------	--	--	--	--	-----------

2	K	132212101	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 soudržných	m3	30,250	753,00	22 778,25
---	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------

VV (35+20)\*0,5\*1,1 30,250

VV Součet 30,250

3	K	132212109	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	30,255	53,00	1 603,52
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------

4	K	162301101	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 50 do 500 m	m3	30,255	116,00	3 509,58
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

5	K	162601101	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 3 000 do 4 000 m	m3	121,020	211,00	25 535,22
---	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------

VV 30,255\*4 "Přepočtené koeficientem množství 121,020

VV Součet 121,020

6	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	30,255	46,00	1 391,73
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------

7	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	30,255	14,00	423,57
---	---	-----------	-----------------------------	----	--------	-------	--------

8	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	54,459	232,00	12 634,49
---	---	-----------	---	---	--------	--------	-----------

VV 30,255\*1,8 54,459

VV Součet 54,459

9	K	174101102	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se ztuhnutím v uzavřených prostorech s urovnáním povrchu zásyvu	m3	15,255	203,00	3 096,77
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

VV 30,255-15 15,255

VV Součet 15,255

10	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	15,000	181,00	2 715,00
----	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

VV 35\*0,5\*0,6 "DN300 10,500

VV 20\*0,5\*0,45 "DN125 4,500



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV			Součet		15,000		
11	M	583312010	štěrkopísek netříděný stabilizační zemina	t	27,750	231,00	6 410,25
VV			15*1,85		27,750		
VV			Součet		27,750		
D 8			Trubní vedení				73 173,40
12	K	6	Potrubí plastové PVC KG DN 125	m	20,000	369,86	7 397,20
13	K	871375221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 315	m	35,000	1 240,00	43 400,00
14	K	8948122R1	Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 425/300 průtočné	kus	2,000	4 200,00	8 400,00
15	K	894812235	Revizní a čistící šachta z PP DN 425 šachtová roura korugovaná s hrdlem světlé hloubky do 3000 mm	kus	2,000	3 410,00	6 820,00
16	K	894812249	Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 425 za uříznutí šachtové roury	kus	2,000	78,10	156,20
17	K	894812262	Revizní a čistící šachta z PP DN 425 poklop litinový plný do teleskopické trubky pro třídu zatížení D400	kus	2,000	3 500,00	7 000,00
D 998			Přesun hmot				7 399,86
18	K	998011003	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 přes 12 do 24 m	t	28,461	260,00	7 399,86

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce budovy D

Objekt:

ZL25 - Dešťová kanalizace - rekonstrukce

Soupis:

## ZL25 B - Dešťová kanalizace - rekonstrukce v SZ budovy D

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Liberecký kraj

Uchazeč:

CL-EVANS s.r.o.

Projektant:

STATIKA – DYNAMIKA, s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 11.04.2019

IČ: 70891508

DIČ: CZ70891508

IČ: 26768607

DIČ: CZ26768607

IČ: 27714870

DIČ: CZ27714870

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**269 877,36**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	269 877,36	21,00%	56 674,25
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**326 551,61**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce budovy D

Objekt:

ZL25 - Dešťová kanalizace - rekonstrukce

Soupis:

**ZL25 B - Dešťová kanalizace - rekonstrukce v SZ budovy D**

Místo:

Datum: 11.04.2019

Zadavatel:

Liberecký kraj

Projektant:

STATIKA – DYNAMIKA,  
s.r.o.

Uchazeč:

CL-EVANS s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**269 877,36**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**241 868,15**

1 - Zemní práce

53 258,93

4 - Vodorovné konstrukce

2 320,00

5 - Komunikace pozemní

34 627,50

8 - Trubní vedení

71 715,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

5 302,05

997 - Přesun sutě

29 029,57

998 - Přesun hmot

45 615,10

### PSV - Práce a dodávky PSV

**28 009,21**

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

24 815,71

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

3 193,50

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce budovy D

Objekt:

ZL25 - Dešťová kanalizace - rekonstrukce

Soupis:

**ZL25 B - Dešťová kanalizace - rekonstrukce v SZ budovy D**

Místo:

Datum: 11.04.2019

Zadavatel:

Liberecký kraj

Projektant:

STATIKA – DYNAMIKA,  
s.r.o.

Uchazeč:

CL-EVANS s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**269 877,36**

D HSV Práce a dodávky HSV

**241 868,15**

D 1 Zemní práce

**53 258,93**

1	K	113106492	Rozebrání vozovky ze silničních dílců při překopech se spárami zalitými cementovou maltou strojně pl přes 15 m2	m2	67,500	250,00	16 875,00
	VV		1,25*3*18		67,500		
	VV		Součet		67,500		
2	K	113107142	Odstranění podkladu živičného tl 100 mm ručně	m2	1,750	178,00	311,50
	VV		1*1,75		1,750		
	VV		Součet		1,750		
3	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	2,000	57,60	115,20
4	K	132212101	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 soudržných	m3	18,900	753,00	14 231,70
	VV		"vnitřní část"				
	VV		0,5*0,6*9		2,700		
	VV		"přední část"				
	VV		22,5*1,2*0,6		16,200		
	VV		Součet		18,900		
5	K	162301101	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 50 do 500 m	m3	27,600	116,00	3 201,60
	VV		13,8*2		27,600		
	VV		Součet		27,600		
6	K	162601101	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 3 000 do 4 000 m	m3	6,900	211,00	1 455,90
	VV		13,8-6,9		6,900		
	VV		Součet		6,900		
7	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	6,900	46,00	317,40
8	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	6,900	14,00	96,60
9	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	12,420	232,00	2 881,44
	VV		6,9*1,8		12,420		
	VV		Součet		12,420		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
10	K	174101102	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhuťněním v uzavřených prostorech s urovnáním povrchu zásypu	m3	11,340	203,00	2 302,02
	VV		"přední část"				
	VV		22,5*0,8*0,6		10,800		
	VV		"vnitřní část"				
	VV		9*0,1*0,6		0,540		
	VV		Součet		11,340		
11	M	583312010	šterkopisek netříděný stabilizační zemina	t	20,412	231,00	4 715,17
	VV		11,34*1,8 "Přepočtené koeficientem množství"		20,412		
	VV		Součet		20,412		
12	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	8,100	206,00	1 668,60
	VV		"přední část"				
	VV		22,5*0,4*0,6		5,400		
	VV		"vnitřní část"				
	VV		9*0,5*0,6		2,700		
	VV		Součet		8,100		
13	M	58337310	šterkopisek frakce 0/4	t	16,200	314,00	5 086,80
	VV		8,1 * 2		16,200		
	VV		Součet		16,200		
D	4		Vodorovné konstrukce				2 320,00
14	K	452112111	Osazení betonových prstenců nebo ráků v do 100 mm	kus	8,000	142,00	1 136,00
15	M	59224010	prstenc šachtový vyrovnávací betonový 625x100x40mm	kus	8,000	148,00	1 184,00
D	5		Komunikace pozemní				34 627,50
16	K	584921108	Osazení dílců z předpjatého betonu do lože z kameniva těžného tl 50 mm hmotnosti do 6 t plochy do 15 m2	m2	67,500	513,00	34 627,50
D	8		Trubní vedení				71 715,00
17	K	850311811	Bourání stávajícího potrubí z trub litinových DN 150	m	22,500	135,00	3 037,50
18	K	8503618.R1	Vybourání otvoru do stávajícího potrubí z trub litinových DN přes 150 do 250	ks	5,000	164,00	820,00
19	K	871315211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN4 DN 160	m	2,500	319,00	797,50
20	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 160	m	20,000	356,00	7 120,00
21	K	877315221	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 dvousosé DN 160	kus	5,000	348,00	1 740,00
22	M	OSM.222400	KGEA 87st odbočka DN 160/160 SN8	kus	5,000	280,00	1 400,00
23	K	899104112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně ráků pro třídu zatížení D400, E600	kus	8,000	1 030,00	8 240,00
24	M	28661935	poklop šachtový litinový dno DN 600 pro třídu zatížení D400	kus	8,000	6 070,00	48 560,00
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				5 302,05
25	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	3,500	82,10	287,35
26	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	0,790	2 930,00	2 314,70
	VV		"dobetonávka v přední části"				
	VV		0,32*20*0,1		0,640		
	VV		0,1*1,5		0,150		
	VV		Součet		0,790		
27	K	961055111	Bourání základů ze ŽB	m3	0,540	5 000,00	2 700,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV			"prostup pod základy"				
VV			(0,4*0,4*0,375)*9		0,540		
VV			Součet		0,540		
<b>D 997</b>			<b>Přesun sutě</b>				<b>29 029,57</b>
28	K	997013151	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m	t	33,834	207,00	7 003,64
29	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	33,834	224,00	7 578,82
30	K	997013509	Odvoz suti 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	135,336	9,00	1 218,02
31	K	9970138X1	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného	t	33,834	391,00	13 229,09
<b>D 998</b>			<b>Přesun hmot</b>				<b>45 615,10</b>
32	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	48,168	947,00	45 615,10
<b>D PSV</b>			<b>Práce a dodávky PSV</b>				<b>28 009,21</b>
<b>D 711</b>			<b>Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům</b>				<b>24 815,71</b>
33	K	711511102	Provedení hydroizolace potrubí za studena asfaltovým lakem	m2	5,000	26,60	133,00
VV			5*1,0		5,000		
VV			Součet		5,000		
34	M	11163150	<i>lak penetrační asfaltový</i>	t	0,002	53 300,00	106,60
VV			5 * 0,00035		0,002		
VV			Součet		0,002		
35	K	7115411.R1	Provedení hydroizolace potrubí - límcem	ks	6,000	420,00	2 520,00
36	M	628331	<i>límeček hydroizolační vnitřní průměr dn 150mm</i>	ks	6,000	3 670,80	22 024,80
37	K	998711102	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 12 m	t	0,031	1 010,00	31,31
<b>D 721</b>			<b>Zdravotechnika - vnitřní kanalizace</b>				<b>3 193,50</b>
38	K	721290112	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 200	m	22,500	28,60	643,50
39	K	721300932	Pročištění potrubí šikmé do DN 100	m	15,000	170,00	2 550,00

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 20181022-ZL-PRAC  
Stavba: **Rekonstrukce budovy D**

KSO:  
Místo:  
  
Zadavatel:  
Liberecký kraj  
  
Uchazeč:  
CL-EVANS s.r.o.  
  
Projektant:  
STATIKA – DYNAMIKA, s.r.o.

CC-CZ:  
Datum: 2.5.2019  
  
IČ: 70891508  
DIČ: CZ70891508  
  
IČ: 26768607  
DIČ: CZ26768607  
  
IČ: 27714870  
DIČ: CZ27714870  
  
IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>598 088,74</b>
---------------------	--	--	-------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>598 088,74</b>	<b>125 598,64</b>
snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>723 687,38</b>
-------------------	----------	------------	-------------------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 20181022-ZL-PRAC

**Stavba: Rekonstrukce budovy D**

Místo: Datum: 02.05.2019

Zadavatel: Liberecký kraj Projektant: STATIKA – DYNAMIKA, s.r.o.

Uchazeč: CL-EVANS s.r.o. Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>598 088,74</b>	<b>723 687,38</b>
<b>ZL26</b>	<b>Ocelová římsa</b>	598 088,74	723 687,38
<b>ZL26</b>	<b>Ocelová římsa - osy 02-06</b>	598 088,74	723 687,38



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce budovy D

Objekt:

ZL26 - Ocelová římsa

Soupis:

## ZL26 - Ocelová římsa - osy 02-06

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Liberecký kraj

Uchazeč:

CL-EVANS s.r.o.

Projektant:

STATIKA – DYNAMIKA, s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 02.05.2019

IČ: 70891508

DIČ: CZ70891508

IČ: 26768607

DIČ: CZ26768607

IČ: 27714870

DIČ: CZ27714870

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**598 088,74**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	598 088,74	21,00%	125 598,64
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**723 687,38**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce budovy D

Objekt:

ZL26 - Ocelová římsa

Soupis:

**ZL26 - Ocelová římsa - osy 02-06**

Místo:

Datum: 02.05.2019

Zadavatel:

Liberecký kraj

Projektant:

STATIKA – DYNAMIKA,  
s.r.o.

Uchazeč:

CL-EVANS s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**598 088,74**

### HSV - Práce a dodávky HSV

61 005,19

3 - Svislé a kompletní konstrukce

20 139,00

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

4 410,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

20 961,60

997 - Přesun sutě

12 108,09

998 - Přesun hmot

3 386,50

### PSV - Práce a dodávky PSV

537 083,55

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

5 930,95

713 - Izolace tepelné

8 863,64

766 - Konstrukce truhlářské

8 185,99

767 - Konstrukce zámečnické

514 102,97

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce budovy D

Objekt:

ZL26 - Ocelová římsa

Soupis:

**ZL26 - Ocelová římsa - osy 02-06**

Místo:

Datum: 02.05.2019

Zadavatel:

Liberecký kraj

Projektant:

STATIKA – DYNAMIKA,  
s.r.o.

Uchazeč:

CL-EVANS s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**598 088,74**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				61 005,19
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				20 139,00
1	K	311235191	Zdivo jednovrstvé z cihel broušených přes P10 do P15 na tenkovrstvou maltu tl 380 mm	m2	14,700	1 370,00	20 139,00
	VV		6,0*2,45		14,700		
	VV		Součet		14,700		
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				4 410,00
2	K	612341121	Omítka sádrová nebo vápenosádrová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn	m2	14,700	226,00	3 322,20
	VV		14,7		14,700		
	VV		Součet		14,700		
3	K	612341191	Omítka sádrová nebo vápenosádrová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stěn	m2	14,700	74,00	1 087,80
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				20 961,60
4	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	72,000	45,80	3 297,60
	VV		4*(6,0*2,0*1,5)		72,000		
	VV		Součet		72,000		
5	K	964011361	Vybourání ŽB překladů prefabrikovaných dl do 4 m hmotnosti do 350 kg/m	m3	4,800	1 670,00	8 016,00
	VV		SO.01-D.1.2 - Ocel. římsa v osách 03-06 + osa 02				
	VV		4*6,0*0,4*0,5		4,800		
	VV		Součet		4,800		
6	K	966054121	Vybourání částí ŽB říms vyložených do 500 mm	m	24,000	402,00	9 648,00
	VV		SO.01-D.1.2 - Ocel. římsa v osách 03-06 + osa 02				
	VV		4*6,0		24,000		
	VV		Součet		24,000		
D	997		Přesun sutě				12 108,09
7	K	997013151	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m	t	14,112	207,00	2 921,18

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
8	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	14,112	224,00	3 161,09
9	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	56,448	9,00	508,03
	VV		14,112*4 "Přepočtené koeficientem množství		56,448		
	VV		Součet		56,448		
10	K	9970138X1.1	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného	t	14,112	391,00	5 517,79
<b>D 998 Přesun hmot</b>							<b>3 386,50</b>
11	K	998011003	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 přes 12 do 24 m	t	13,025	260,00	3 386,50
<b>D PSV Práce a dodávky PSV</b>							<b>537 083,55</b>
<b>D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům</b>							<b>5 930,95</b>
12	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2	18,700	84,00	1 570,80
	VV		SO.01-D.1.2 - Ocel. římsa v osách 03-06 + osa 02				
	VV		(2,75*0,85)*2*4		18,700		
	VV		Součet		18,700		
13	M	62832000	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl. 3,0mm typu V60 S30 s vložkou ze skleněné rohože, s jemnozrnným minerálním posypem	m2	21,505	73,70	1 584,92
	VV		18,7 * 1,15		21,505		
	VV		Součet		21,505		
14	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S	m2	14,300	100,00	1 430,00
	VV		SO.01-D.1.2 - Ocel. římsa v osách 03-06 + osa 02				
	VV		(2,75*0,65)*2*4		14,300		
	VV		Součet		14,300		
15	M	62832000	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl. 3,0mm typu V60 S30 s vložkou ze skleněné rohože, s jemnozrnným minerálním posypem	m2	17,160	73,70	1 264,69
	VV		14,3* 1,2		17,160		
	VV		Součet		17,160		
16	K	998711103	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 60 m	t	0,091	885,00	80,54
<b>D 713 Izolace tepelné</b>							<b>8 863,64</b>
17	K	713131151	Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) vložení jednovrstvě	m2	11,000	36,09	396,99
	VV		SO.01-D.1.2 - Ocel. římsa v osách 03-06 + osa 02				
	VV		(2,75*0,50)*2*4		11,000		
	VV		Součet		11,000		
18	M	63148140	deska tepelně izolační minerální univerzální $\lambda=0,033-0,035$ tl 180mm	m2	11,880	313,00	3 718,44
	VV		SO.01-D.1.2 - Ocel. římsa v osách 03-06 + osa 02				
	VV		(2,75*0,50)*2*4		11,000		
	VV		Součet		11,000		
	VV		11*1,08 "Přepočtené koeficientem množství		11,880		
	VV		Součet		11,880		
19	K	7133411R1	Montáž izolace tepelné těles izolací do konstrukce z oceli PUR pěnou	m2	17,714	100,00	1 771,40
	VV		SO.01-D.1.2 - Ocel. římsa v osách 03-06 + osa 02				
	VV		(0,30*0,35)*2*3*4		2,520		
	VV		(0,16*0,29)*2*3*4		1,114		
	VV		(0,16*2,75)*2*4*4		14,080		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Součet		17,714		
20	M	59053100	PUR pěna tepelně izolační - lehká stříkaná s otevřenou buněčnou strukturou	m3	1,239	2 310,00	2 862,09
	VV		SO.01-D.1.2 - Ocel. římsa v osách 03-06 + osa 02				
	VV		(0,30*0,35*0,10)*2*3*4		0,252		
	VV		(0,16*0,29*0,065)*2*3*4		0,072		
	VV		(0,16*2,75*0,065)*2*4*4		0,915		
	VV		Součet		1,239		
21	K	998713103	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 m do 24 m	t	0,119	964,00	114,72
	D	766	<b>Konstrukce truhlářské</b>				<b>8 185,99</b>
22	K	766694124	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm, délky přes 2600 mm	kus	8,000	409,42	3 275,36
	VV		SO.01-D.1.2 - Ocel. římsa v osách 03-06 + osa 02				
	VV		2*4		8,000		
	VV		Součet		8,000		
23	M	60726284	deska dřevoštěpková OSB 3 P+D broušená tl 18mm	m2	20,400	230,00	4 692,00
	VV		SO.01-D.1.2 - Ocel. římsa v osách 03-06 + osa 02				
	VV		(2,74+0,26)*0,85*2*4		20,400		
	VV		Součet		20,400		
24	K	998766103	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,212	1 031,26	218,63
	D	767	<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>514 102,97</b>
25	K	7679951X3	D+M atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 20 kg - vč. PÚ	kg	8 053,419	62,50	503 338,69
	VV		SO.01-D.1.2 - Ocel. římsa v osách 03-06 + osa 02				
	VV		5252,23*1,15/3*4 "dle PD + prořez		8 053,419		
	VV		Součet		8 053,419		
26	K	998767103	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	8,053	1 336,68	10 764,28

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 20181022-ZL-PRAC  
Stavba: **Rekonstrukce budovy D**

KSO:  
Místo:  
  
Zadavatel:  
Liberecký kraj  
  
Uchazeč:  
CL-EVANS s.r.o.  
  
Projektant:  
STATIKA – DYNAMIKA, s.r.o.

CC-CZ:  
Datum: 4.4.2019  
  
IČ: 70891508  
DIČ: CZ70891508  
  
IČ: 26768607  
DIČ: CZ26768607  
  
IČ: 27714870  
DIČ: CZ27714870  
  
IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH** **536 023,50**

---

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>536 023,50</b>	<b>112 564,94</b>
snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>648 588,44</b>
-------------------	----------	------------	-------------------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 20181022-ZL-PRAC

**Stavba: Rekonstrukce budovy D**

Místo: Datum: 04.04.2019

Zadavatel: Liberecký kraj Projektant: STATIKA – DYNAMIKA, s.r.o.

Uchazeč: CL-EVANS s.r.o. Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

## Náklady z rozpočtů

<b>ZL28</b>	<b>Bourání konstrukcí v 1.NP</b>	<b>536 023,50</b>	<b>648 588,44</b>
ZL28 O	Odpočty - Bourání konstrukcí v 1.NP	-85 392,76	-103 325,24
ZL28 P	Přípočty - Bourání konstrukcí v 1.NP	621 416,26	751 913,67

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce budovy D

Objekt:

ZL28 - Bourání konstrukcí v 1NP

Soupis:

## ZL28 O - Odpočty - Bourání konstrukcí v 1.NP

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Liberecký kraj

Uchazeč:

CL-EVANS s.r.o.

Projektant:

STATIKA – DYNAMIKA, s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 04.04.2019

IČ: 70891508

DIČ: CZ70891508

IČ: 26768607

DIČ: CZ26768607

IČ: 27714870

DIČ: CZ27714870

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**-85 392,76**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-85 392,76	21,00%	-17 932,48
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**-103 325,24**

---



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce budovy D

Objekt:

ZL28 - Bourání konstrukcí v 1NP

Soupis:

**ZL28 O - Odpočty - Bourání konstrukcí v 1.NP**

Místo:

Datum: 04.04.2019

Zadavatel:

Liberecký kraj

Projektant:

STATIKA – DYNAMIKA,  
s.r.o.

Uchazeč:

CL-EVANS s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**-85 392,76**

HSV - Práce a dodávky HSV

-85 392,76

---

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

-85 392,76

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce budovy D

Objekt:

ZL28 - Bourání konstrukcí v 1NP

Soupis:

**ZL28 O - Odpočty - Bourání konstrukcí v 1.NP**

Místo:

Datum: 04.04.2019

Zadavatel:

Liberecký kraj

Projektant:

STATIKA – DYNAMIKA,  
s.r.o.

Uchazeč:

CL-EVANS s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**-85 392,76**

D HSV

Práce a dodávky HSV

**-85 392,76**

D 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

**-85 392,76**

2	K	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornine tr. 3 objemu do 100 m3	m3	-81,435	221,00	-17 997,14
	VV		"odpocet betony v zásypu"-49,500-31,935		-81,435		
	VV		Součet		-81,435		
3	K	131201109	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	-81,435	23,00	-1 873,01
4	K	162301101	Vodorovné premístení do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tr. 1 až 4	m3	-81,435	116,00	-9 446,46
5	K	162601101	Vodorovné premístení do 4000 m výkopku/sypaniny z horniny tr. 1 až 4	m3	-81,435	211,00	-17 182,79
6	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	-146,583	232,00	-34 007,26
	VV		-81,435*1,8		-146,583		
	VV		Součet		-146,583		
7	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	-81,435	46,00	-3 746,01
8	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	-81,435	14,00	-1 140,09

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce budovy D

Objekt:

ZL28 - Bourání konstrukcí v 1NP

Soupis:

## ZL28 P - Přípočty - Bourání konstrukcí v 1.NP

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Liberecký kraj

Uchazeč:

CL-EVANS s.r.o.

Projektant:

STATIKA – DYNAMIKA, s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 04.04.2019

IČ:

70891508

DIČ:

CZ70891508

IČ:

26768607

DIČ:

CZ26768607

IČ:

27714870

DIČ:

CZ27714870

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**621 416,26**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	621 416,26	21,00%	130 497,41
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**751 913,67**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce budovy D

Objekt:

ZL28 - Bourání konstrukcí v 1NP

Soupis:

**ZL28 P - Přípočty - Bourání konstrukcí v 1.NP**

Místo:

Datum: 04.04.2019

Zadavatel:

Liberecký kraj

Projektant:

STATIKA – DYNAMIKA,  
s.r.o.

Uchazeč:

CL-EVANS s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**621 416,26**

HSV - Práce a dodávky HSV

621 416,26

1 - Zemní práce

58 738,68

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

294 586,04

997 - Přesun sutě

268 091,54

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce budovy D

Objekt:

ZL28 - Bourání konstrukcí v 1NP

Soupis:

**ZL28 P - Přípočty - Bourání konstrukcí v 1.NP**

Místo:

Datum: 04.04.2019

Zadavatel:

Liberecký kraj

Projektant:

STATIKA – DYNAMIKA,  
s.r.o.

Uchazeč:

CL-EVANS s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**621 416,26**

D HSV Práce a dodávky HSV 621 416,26

D 1 Zemní práce 58 738,68

1	K	967042713	Odsekání zdiva z kamene nebo betonu plošné tl do 150 mm	m2	84,000	699,27	58 738,68
	VV		"ruční vybourání základu s obvodovou stenou - 1NP - požadavek CL - Evans"(72+40+66+32)*0,4		84,000		
	VV		Součet		84,000		

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 294 586,04

9	K	767581803	Demontáž podhledu tvarovaný plech	m2	70,075	104,00	7 287,80
	VV		"100F strop"(4,45*13,5)+10		70,075		
	VV		Součet		70,075		

10	K	961044111	Bourání základu z betonu prostého	m3	49,500	1 695,00	83 902,50
	VV		"viz. zakres v samostatném výkresu 1NP"49,5		49,500		
	VV		Součet		49,500		

11	K	961055111	Bourání základů ze ŽB- patky	m3	31,935	2 221,00	70 927,64
	VV		5*2,2*2,2*0,32		7,744		
	VV		39*1,2*1,2*0,32		17,971		
	VV		13*1,2*1,2*0,32		5,990		
	VV		0,5*1,2*1,2*0,32		0,230		
	VV		Součet		31,935		

12	K	962032231	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	14,931	800,00	11 944,80
	VV		"1 stena výtahu místn.100F"1,9*0,4*3,9		2,964		
	VV		"místnosti 200 E, 202, 200 A, 200 B souhlas TDI"23,465*3,4*0,15		11,967		
	VV		Součet		14,931		

13	K	962052211	Bourání zdiva nadzákladového ze ŽB přes 1 m3	m3	1,890	3 848,58	7 273,82
	VV		"ŽB nadpraží - panel místn.100F pri stropu"18,00*0,70*0,15		1,890		
	VV		Součet		1,890		

14	K	962086121	Bourání příček z plynosilikátu tl přes 150 mm	m2	2,400	146,00	350,40
	VV		"2NP - 200F"6,0*0,4		2,400		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Součet		2,400		
15	K	963051113	Bourání ŽB stropu deskových tl pres 80 mm	m3	28,388	3 977,00	112 899,08
	VV		"místnosti 200 E, 202, 200 A, 200 B nejsou ve výkazu výmer"4,45*13,5*0,32		19,224		
	VV		4,45*4,5*0,32/2		3,204		
	VV		"podlaha 202"1,25*6*0,25		1,875		
	VV		"200D"2,67*5,61*0,07		1,049		
	VV		"200A+200D 2 část"28,89*0,07		2,022		
	VV		"203"4,11*2,0*0,1		0,822		
	VV		"203 část 2"0,6*1,6*0,1*2		0,192		
	VV		Součet		28,388		
	D	997	Přesun sutě				268 091,54
16	K	997013152	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m s omezením mechanizace	t	312,461	207,00	64 679,43
17	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	312,461	224,00	69 991,26
18	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km pres 1 km	t	1 249,844	9,00	11 248,60
19	K	9970138X1	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smesného	t	312,461	391,00	122 172,25

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 20181022-ZL-PRAC  
**Stavba: Rekonstrukce budovy D**

KSO:  
Místo:  
  
Zadavatel:  
Liberecký kraj  
  
Uchazeč:  
CL-EVANS s.r.o.  
  
Projektant:  
STATIKA – DYNAMIKA, s.r.o.

CC-CZ:  
Datum: 23.4.2019  
  
IČ: 70891508  
DIČ: CZ70891508  
  
IČ: 26768607  
DIČ: CZ26768607  
  
IČ: 27714870  
DIČ: CZ27714870  
  
IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>0,00</b>
---------------------	--	--	--	-------------

	Sazba daně	Základ daně		Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>0,00</b>		<b>0,00</b>
snížená	15,00%	<b>0,00</b>		<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>		<b>0,00</b>
-------------------	----------	------------	--	-------------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 20181022-ZL-PRAC

**Stavba: Rekonstrukce budovy D**

Místo: Datum: 23.04.2019

Zadavatel: Liberecký kraj Projektant: STATIKA – DYNAMIKA, s.r.o.

Uchazeč: CL-EVANS s.r.o. Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>ZL30</b>	<b>Anglické dvorky</b>	0,00	0,00
<b>ZL30 A</b>	<b>Přípočet Anglické dvorky</b>	135 697,70	164 194,22
<b>ZL30 B</b>	<b>Odečet Anglické dvorky</b>	-207 353,97	-250 898,30
<b>ZL30 C</b>	<b>Odvodnění a napojení na kanalizaci</b>	71 656,27	86 704,09



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce budovy D

Objekt:

ZL30 - Anglické dvorky

Soupis:

## ZL30 A - Přípočet Anglické dvorky

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Liberecký kraj

Uchazeč:

CL-EVANS s.r.o.

Projektant:

STATIKA – DYNAMIKA, s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23.04.2019

IČ: 70891508

DIČ: CZ70891508

IČ: 26768607

DIČ: CZ26768607

IČ: 27714870

DIČ: CZ27714870

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**135 697,70**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	135 697,70	21,00%	28 496,52
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**164 194,22**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce budovy D

Objekt:

ZL30 - Anglické dvorky

Soupis:

**ZL30 A - Přípočet Anglické dvorky**

Místo:

Datum: 23.04.2019

Zadavatel:

Liberecký kraj

Projektant:

STATIKA – DYNAMIKA,  
s.r.o.

Uchazeč:

CL-EVANS s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**135 697,70**

PSV - Práce a dodávky PSV

135 697,70

---

761 - Konstrukce prosvětlovací

135 697,70

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce budovy D

Objekt:

ZL30 - Anglické dvorky

Soupis:

## ZL30 A - Přípočet Anglické dvorky

Místo:

Datum: 23.04.2019

Zadavatel:

Liberecký kraj

Projektant:

STATIKA – DYNAMIKA,  
s.r.o.

Uchazeč:

CL-EVANS s.r.o.

Zpracovatel:

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

### Náklady soupisu celkem

**135 697,70**

D PSV Práce a dodávky PSV

135 697,70

D 761 Konstrukce prosvětlovací

135 697,70

1	K	761661081	Osazení sklepních světlíků (anglických dvorků) hloubky přes 1,0 m, šířky přes 1,5 m	kus	6,000	1 330,00	7 980,00
2	M	56245258	světlík sklepní včetně odvodňovacího prvku recykovaný polymer rošt z děrovaného plechu 2000x1500x700mm	kus	5,000	22 924,91	114 624,55
3	M	56245256	světlík sklepní včetně odvodňovacího prvku recykovaný polymer rošt z děrovaného plechu 1500x1500x700mm	kus	1,000	12 550,00	12 550,00
4	K	998761103	Přesun hmot tonážní pro konstrukce sklobetonové v objektech v do 24 m	t	0,426	858,00	365,51
5	K	998761181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 761 prováděný bez použití mechanizace	t	0,426	417,00	177,64

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce budovy D

Objekt:

ZL30 - Anglické dvorky

Soupis:

## ZL30 B - Odečet Anglické dvorky

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Liberecký kraj

Uchazeč:

CL-EVANS s.r.o.

Projektant:

STATIKA – DYNAMIKA, s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23.04.2019

IČ: 70891508

DIČ: CZ70891508

IČ: 26768607

DIČ: CZ26768607

IČ: 27714870

DIČ: CZ27714870

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**-207 353,97**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-207 353,97	21,00%	-43 544,33
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**-250 898,30**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce budovy D

Objekt:

ZL30 - Anglické dvorky

Soupis:

**ZL30 B - Odečet Anglické dvorky**

Místo:

Datum: 23.04.2019

Zadavatel:

Liberecký kraj

Projektant:

STATIKA – DYNAMIKA,  
s.r.o.

Uchazeč:

CL-EVANS s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**-207 353,97**

D1 - KANALIZACE

-43 501,64

HSV - Práce a dodávky HSV

-163 852,33

3 - Svislé a kompletní konstrukce

-151 457,09

998 - Přesun hmot

-12 395,24

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce budovy D

Objekt:

ZL30 - Anglické dvorky

Soupis:

**ZL30 B - Odečet Anglické dvorky**

Místo:

Datum: 23.04.2019

Zadavatel:

Liberecký kraj

Projektant:

STATIKA – DYNAMIKA,  
s.r.o.

Uchazeč:

CL-EVANS s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**-207 353,97**

D		D1	KANALIZACE				-43 501,64
1	K	6.3	Odvodňovací žlab DN 150 pochozí	m	-8,500	5 117,84	-43 501,64
	VV		-8,5		-8,500		
	VV		Součet		-8,500		
D		HSV	Práce a dodávky HSV				-163 852,33
D		3	Svislé a kompletní konstrukce				-151 457,09
2	K	3413214X1	Stěny a příčky z betonu železového (bez výztuže) nosné tř. C 25/30 vč. bednění a odbednění	m3	-18,750	5 560,00	-104 250,00
	VV		Viz PD D.1.1.2.3 B.01 - D.1.1.2. B.06				
	VV		anglický dvorek				
	VV		-18,75		-18,750		
	VV		Součet		-18,750		
3	K	341361821	Výztuž stěn a příček nosných svislých nebo šikmých, rovných nebo oblých z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	-1,601	29 486,00	-47 207,09
	VV		Viz PD D.1.1.2.3 B.01 - D.1.1.2. B.06				
	VV		různé prvky				
	VV		anglický dvorek č. 1				
	VV		-1,469698		-1,470		
	VV		anglický dvorek č. 2				
	VV		-0,131215		-0,131		
	VV		Součet		-1,601		
D		998	Přesun hmot				-12 395,24
4	K	998011003	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 přes 12 do 24 m	t	-47,674	260,00	-12 395,24

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce budovy D

Objekt:

ZL30 - Anglické dvorky

Soupis:

## ZL30 C - Odvodnění a napojení na kanalizaci

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Liberecký kraj

Uchazeč:

CL-EVANS s.r.o.

Projektant:

STATIKA – DYNAMIKA, s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23.04.2019

IČ: 70891508

DIČ: CZ70891508

IČ: 26768607

DIČ: CZ26768607

IČ: 27714870

DIČ: CZ27714870

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**71 656,27**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	71 656,27	21,00%	15 047,82
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**86 704,09**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce budovy D

Objekt:

ZL30 - Anglické dvorky

Soupis:

**ZL30 C - Odvodnění a napojení na kanalizaci**

Místo:

Datum: 23.04.2019

Zadavatel:

Liberecký kraj

Projektant:

STATIKA – DYNAMIKA,  
s.r.o.

Uchazeč:

CL-EVANS s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**71 656,27**

D1 - KANALIZACE

4 077,36

HSV - Práce a dodávky HSV

67 578,91

1 - Zemní práce

35 238,84

2 - Zakládání

25 443,05

998 - Přesun hmot

6 897,02



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce budovy D

Objekt:

ZL30 - Anglické dvorky

Soupis:

**ZL30 C - Odvodnění a napojení na kanalizaci**

Místo:

Datum: 23.04.2019

Zadavatel:

Liberecký kraj

Projektant:

STATIKA – DYNAMIKA,  
s.r.o.

Uchazeč:

CL-EVANS s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**71 656,27**

### D D1 KANALIZACE 4 077,36

1	K	16	Zkouška těsnosti kanalizace do DN 125	m	12,000	12,16	145,92
2	K	5	Potrubí plastové PVC KG DN 110	m	12,000	327,62	3 931,44
	VV		6*2,0		12,000		
	VV		Součet			12,000	

### D HSV Práce a dodávky HSV 67 578,91

#### D 1 Zemní práce 35 238,84

3	K	132212101	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 soudržných	m3	25,000	753,00	18 825,00
	VV		výkop pro drenáž				
	VV		38*0,5*1,0		19,000		
	VV		výkop pro odvodnění angl.dvorků				
	VV		6*2,0*0,5*1,0		6,000		
	VV		Součet			25,000	
4	K	132212109	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	25,000	53,00	1 325,00
5	K	162301101	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 50 do 500 m	m3	14,150	116,00	1 641,40
	VV		25-10,85		14,150		
	VV		Součet			14,150	
6	K	162601101	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 3 000 do 4 000 m	m3	14,150	211,00	2 985,65
	VV		14,15		14,150		
	VV		Součet			14,150	
7	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	14,150	46,00	650,90
	VV		14,15		14,150		
	VV		Součet			14,150	
8	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	14,150	14,00	198,10

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		14,15		14,150		
	VV		Součet		14,150		
9	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	25,470	232,00	5 909,04
	VV		14,15*1,8		25,470		
	VV		Součet		25,470		
10	K	174101102	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním v uzavřených prostorech s urovnáním povrchu zásypu	m3	10,850	203,00	2 202,55
	VV		zásyp výkopů pro drenáž				
	VV		38*0,5*(1,0-0,15-0,5)		6,650		
	VV		zásyp výkopů pro odvodnění				
	VV		6*2,0*0,5*(1,0-0,3)		4,200		
	VV		Součet		10,850		
11	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	1,800	206,00	370,80
	VV		6*2,0*0,5*0,3		1,800		
	VV		Součet		1,800		
12	M	58337310	štěrkopísek frakce 0/4	t	3,600	314,00	1 130,40
	VV		1,8*2 "Přepočtené koeficientem množství		3,600		
	VV		Součet		3,600		
<b>D 2 Zakládání</b>							<b>25 443,05</b>
13	K	211971110	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu do 1:2	m2	83,600	25,20	2 106,72
	VV		0,5*4*38*1,1		83,600		
	VV		Součet		83,600		
14	M	69311033	geotextilie tkaná separační, filtrační, výztužná PP pevnost v tahu 20kN/m	m2	96,140	21,50	2 067,01
	VV		83,6*1,15 "Přepočtené koeficientem množství		96,140		
	VV		Součet		96,140		
15	K	212312111	Lože pro trativody z betonu prostého	m3	3,278	2 580,00	8 457,24
	VV		38*0,5*0,15*1,15		3,278		
	VV		Součet		3,278		
16	K	212532111	Lože pro trativody z kameniva hrubého drceného frakce 16 až 32 mm	m3	9,500	1 150,00	10 925,00
	VV		38*0,5*0,5		9,500		
	VV		Součet		9,500		
17	K	212755214	Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm	m	38,000	49,66	1 887,08
	VV		Drenáž za objektem				
	VV		6*6,0+2		38,000		
	VV		Součet		38,000		
<b>D 998 Přesun hmot</b>							<b>6 897,02</b>
18	K	998011003	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 přes 12 do 24 m	t	26,527	260,00	6 897,02

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 20181022-ZL-PRAC  
Stavba: **Rekonstrukce budovy D**

KSO:  
Místo:  
  
Zadavatel:  
Liberecký kraj  
  
Uchazeč:  
CL-EVANS s.r.o.  
  
Projektant:  
STATIKA – DYNAMIKA, s.r.o.

CC-CZ:  
Datum: 2.5.2019  
  
IČ: 70891508  
DIČ: CZ70891508  
  
IČ: 26768607  
DIČ: CZ26768607  
  
IČ: 27714870  
DIČ: CZ27714870  
  
IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>14 047,12</b>
---------------------	--	--	------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>14 047,12</b>	<b>2 949,90</b>
snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>16 997,02</b>
-------------------	----------	------------	------------------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 20181022-ZL-PRAC

**Stavba: Rekonstrukce budovy D**

Místo: Datum: 02.05.2019

Zadavatel: Liberecký kraj Projektant: STATIKA – DYNAMIKA, s.r.o.

Uchazeč: CL-EVANS s.r.o. Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>14 047,12</b>	<b>16 997,02</b>
<b>ZL33</b>	<b>Prostupy ZTI</b>	14 047,12	16 997,02
<b>ZL33</b>	<b>Prostupy ZTI</b>	14 047,12	16 997,02

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce budovy D

Objekt:

ZL33 - Prostupy ZTI

Soupis:

## ZL33 - Prostupy ZTI

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 02.05.2019

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**14 047,12**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	14 047,12	21,00%	2 949,90
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**16 997,02**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce budovy D

Objekt:

ZL33 - Prostupy ZTI

Soupis:

**ZL33 - Prostupy ZTI**

Místo:

Datum: 02.05.2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**14 047,12**

HSV - Práce a dodávky HSV

14 047,12

---

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

10 791,00

---

997 - Přesun sutě

3 256,12

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce budovy D

Objekt:

ZL33 - Prostupy ZTI

Soupis:

**ZL33 - Prostupy ZTI**

Místo:

Datum: 02.05.2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**14 047,12**

D HSV

Práce a dodávky HSV

**14 047,12**

D 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

**10 791,00**

1	K	965043321	Bourání podkladů pod dlažby betonových s potěrem nebo teracem tl do 100 mm pl do 1 m2	m3	0,600	4 260,00	2 556,00
					VV	0,25*0,08*30	0,600
2	K	972054341	Vybourání otvorů v ŽB strozech nebo klenbách pl do 0,25 m2 tl do 150 mm	kus	15,000	374,00	5 610,00
3	K	972055341	Vybourání otvorů ve strozech z ŽB prefabrikátů pl do 0,25 m2 tl přes 120 mm	kus	15,000	175,00	2 625,00

D 997

Přesun sutě

**3 256,12**

4	K	997013151	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m	t	3,795	207,00	785,57
5	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	3,795	224,00	850,08
6	K	997013509	Odvoz suti 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	15,180	9,00	136,62
					VV	3,795*4 "Přepočtené koeficientem množství	15,180
7	K	9970138X1.1	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného	t	3,795	391,00	1 483,85

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 20181022-ZL-PRAC  
Stavba: **Rekonstrukce budovy D**

KSO:  
Místo:  
  
Zadavatel:  
Liberecký kraj  
  
Uchazeč:  
CL-EVANS s.r.o.  
  
Projektant:  
STATIKA – DYNAMIKA, s.r.o.

CC-CZ:  
Datum: 29.4.2019  
  
IČ: 70891508  
DIČ: CZ70891508  
  
IČ: 26768607  
DIČ: CZ26768607  
  
IČ: 27714870  
DIČ: CZ27714870  
  
IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>372 592,00</b>
---------------------	--	--	-------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>372 592,00</b>	<b>78 244,32</b>
snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>450 836,32</b>
-------------------	----------	------------	-------------------



# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 20181022-ZL-PRAC

**Stavba: Rekonstrukce budovy D**

Místo: Datum: 29.04.2019

Zadavatel: Liberecký kraj Projektant: STATIKA – DYNAMIKA, s.r.o.

Uchazeč: CL-EVANS s.r.o. Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>372 592,00</b>	<b>450 836,32</b>
<b>ZL34</b>	<b>Magnety do oken</b>	372 592,00	450 836,32
<b>ZL34</b>	<b>Magnety do oken</b>	372 592,00	450 836,32

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce budovy D

Objekt:

ZL34 - Magnety do oken

Soupis:

## ZL34 - Magnety do oken

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Liberecký kraj

Uchazeč:

CL-EVANS s.r.o.

Projektant:

STATIKA – DYNAMIKA, s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 29.04.2019

IČ: 70891508

DIČ: CZ70891508

IČ: 26768607

DIČ: CZ26768607

IČ: 27714870

DIČ: CZ27714870

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**372 592,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	372 592,00	21,00%	78 244,32
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**450 836,32**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce budovy D

Objekt:

ZL34 - Magnety do oken

Soupis:

**ZL34 - Magnety do oken**

Místo:

Datum: 29.04.2019

Zadavatel:

Liberecký kraj

Projektant:

STATIKA – DYNAMIKA,  
s.r.o.

Uchazeč:

CL-EVANS s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**372 592,00**

PSV - Práce a dodávky PSV

372 592,00

---

742 - Elektroinstalace - slaboproud

---

372 592,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce budovy D

Objekt:

ZL34 - Magnety do oken

Soupis:

**ZL34 - Magnety do oken**

Místo:

Datum: 29.04.2019

Zadavatel:

Liberecký kraj

Projektant:

STATIKA – DYNAMIKA,  
s.r.o.

Uchazeč:

CL-EVANS s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**372 592,00**

D PSV

Práce a dodávky PSV

372 592,00

D 742

Elektroinstalace - slaboproud

372 592,00

1	K	742220236	Montáž magnetického kontaktu závrtného	kus	464,000	198,00	91 872,00
2	M	35821106R01	Magnetický kontakt závrtný MAS 283 s délkou kabelu 6m a 10m	kus	464,000	605,00	280 720,00

P

*Poznámka k položce:*

*Pro výklopy je protikus SA 211( snížená výška). Celá sestava má distanční kroužek MA 6 a MAS 8.*

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 20181022-ZL-PRAC  
**Stavba: Rekonstrukce budovy D**

KSO:  
Místo:  
  
Zadavatel:  
Liberecký kraj  
  
Uchazeč:  
CL-EVANS s.r.o.  
  
Projektant:  
STATIKA – DYNAMIKA, s.r.o.

CC-CZ:  
Datum: 7.5.2019  
  
IČ: 70891508  
DIČ: CZ70891508  
  
IČ: 26768607  
DIČ: CZ26768607  
  
IČ: 27714870  
DIČ: CZ27714870  
  
IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>109 676,84</b>
---------------------	--	--	-------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>109 676,84</b>	<b>23 032,14</b>
snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>132 708,98</b>
-------------------	----------	------------	-------------------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 20181022-ZL-PRAC

**Stavba: Rekonstrukce budovy D**

Místo: Datum: 07.05.2019

Zadavatel: Liberecký kraj Projektant: STATIKA – DYNAMIKA, s.r.o.

Uchazeč: CL-EVANS s.r.o. Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>109 676,84</b>	<b>132 708,98</b>
<b>ZL35</b>	<b>Nátěry ocelových konstrukcí</b>	109 676,84	132 708,98
<b>ZL35</b>	<b>Nátěry ocelových konstrukcí</b>	109 676,84	132 708,98

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce budovy D

Objekt:

ZL35 - Nátěry ocelových konstrukcí

Soupis:

## ZL35 - Nátěry ocelových konstrukcí

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 07.05.2019

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**109 676,84**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	109 676,84	21,00%	23 032,14
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**132 708,98**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce budovy D

Objekt:

ZL35 - Nátěry ocelových konstrukcí

Soupis:

**ZL35 - Nátěry ocelových konstrukcí**

Místo:

Datum: 07.05.2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**109 676,84**

PSV - Práce a dodávky PSV

109 676,84

---

783 - Dokončovací práce - nátěry

109 676,84

---



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce budovy D

Objekt:

ZL35 - Nátěry ocelových konstrukcí

Soupis:

**ZL35 - Nátěry ocelových konstrukcí**

Místo:

Datum: 07.05.2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**109 676,84**

D PSV

Práce a dodávky PSV

109 676,84

D 783

Dokončovací práce - nátěry

109 676,84

1	K	783301401	Ometení zámečnických konstrukcí	m2	315,526	4,30	1 356,76
	VV		(72,57*2+37,17)*(0,1+0,07*2+0,14*2+0,76+0,14+0,07*2)		284,404		
	VV		0,76*0,15*3*91 "72,57*2+37,17/2 = 91ks vzpěry		31,122		
	VV		Součet		315,526		
2	K	783301311	Odmaštění zámečnických konstrukcí vodou ředitelným odmašťovačem	m2	315,526	53,30	16 817,54
3	K	7833342X1	Základní reaktivní antikorozní jednonásobný nátěr stávajících zámečnických konstrukcí - dle specifikace projektanta	m2	631,052	145,00	91 502,54
	VV		315,526*2		631,052		

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 20181022-ZL-PRAC  
**Stavba: Rekonstrukce budovy D**

KSO:  
Místo:  
  
Zadavatel:  
Liberecký kraj  
  
Uchazeč:  
CL-EVANS s.r.o.  
  
Projektant:  
STATIKA – DYNAMIKA, s.r.o.

CC-CZ:  
Datum: 9.5.2019  
  
IČ: 70891508  
DIČ: CZ70891508  
  
IČ: 26768607  
DIČ: CZ26768607  
  
IČ: 27714870  
DIČ: CZ27714870  
  
IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>173 340,65</b>
---------------------	--	--	-------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>173 340,65</b>	<b>36 401,54</b>
snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>209 742,19</b>
-------------------	----------	------------	-------------------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 20181022-ZL-PRAC

**Stavba: Rekonstrukce budovy D**

Místo: Datum: 09.05.2019

Zadavatel: Liberecký kraj Projektant: STATIKA – DYNAMIKA, s.r.o.

Uchazeč: CL-EVANS s.r.o. Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

## Náklady z rozpočtů

<b>ZL36</b>	<b>Bourání předstěn</b>	<b>173 340,65</b>	<b>209 742,19</b>
ZL36	Bourání předstěn	173 340,65	209 742,19

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce budovy D

Objekt:

ZL36 - Bourání předstěn

Soupis:

## ZL36 - Bourání předstěn

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 09.05.2019

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**173 340,65**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	173 340,65	21,00%	36 401,54
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**209 742,19**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce budovy D

Objekt:

ZL36 - Bourání předstěn

Soupis:

**ZL36 - Bourání předstěn**

Místo:

Datum: 09.05.2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**173 340,65**

HSV - Práce a dodávky HSV

155 736,65

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

52 812,00

997 - Přesun sutě

102 924,65

PSV - Práce a dodávky PSV

17 604,00

713 - Izolace tepelné

17 604,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce budovy D

Objekt:

ZL36 - Bourání předstěn

Soupis:

**ZL36 - Bourání předstěn**

Místo:

Datum: 09.05.2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**173 340,65**

D HSV Práce a dodávky HSV 155 736,65

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 52 812,00

1	K	962032231	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu přes 1 m3	m3	66,015	800,00	52 812,00
	VV		2.NP a 3.NP				
	VV		(72*2+36+6,0)*0,9*0,15*2			50,220	
	VV		-(4*6,0+3,0*2)*0,9*0,15*2			-8,100	
	VV		4.NP				
	VV		(72*2+36+6)*0,9*0,15			25,110	
	VV		-(6,0+3,0)*0,9*0,15			-1,215	
	VV		Součet			66,015	

D 997 Přesun sutě 102 924,65

2	K	997013152	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	119,267	207,00	24 688,27
3	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	119,267	224,00	26 715,81
4	K	997013509	Odvoz suti 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	477,068	9,00	4 293,61
	VV		119,267*4 "Přepočtené koeficientem množství			477,068	
5	K	997013814	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu izolací kód odpadu 170 604	t	0,440	1 740,00	765,60
6	K	9970138X1	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného	t	118,827	391,00	46 461,36

D PSV Práce a dodávky PSV 17 604,00

D 713 Izolace tepelné 17 604,00

7	K	713130821	Odstranění tepelné izolace běžných stavebních konstrukcí z rohoží, pásů, dílců, desek, bloků stěn a příček volně kladených z polystyrenu, tloušťka izolace do 100 mm	m2	440,100	40,00	17 604,00
	VV		2.NP a 3.NP				
	VV		(72*2+36+6,0)*0,9*2			334,800	
	VV		-(4*6,0+3,0*2)*0,9*2			-54,000	
	VV		4.NP				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV			$(72*2+36+6)*0,9$		167,400		
VV			$-(6,0+3,0)*0,9$		-8,100		
VV			Součet		440,100		



Věřitel:  
**Liberecký kraj**  
**U Jezu 642/2a**  
**460 01 Liberec**  
**IČO: 70891508**

**Změna č. 3**  
**bankovní záruky č. [REDACTED] ze dne 23. srpna 2018 na částku CZK 6.879.776,00**  
**platné do 5. července 2020**

zajišťující povinnosti obchodní společnosti **CL-EVANS s.r.o., Bulharská 1557, 470 01 Česká Lípa, IČO: 26768607, zapsané v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem Ústí nad Labem, oddíl C, vložka 19685**

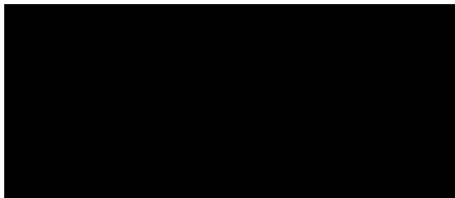
Tímto my, Komerční banka, a.s., Praha 1, Na Příkopě 33 čp. 969, PSČ 114 07, IČO: 45317054, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 1360,

navyšujeme Zaručenou částku výše uvedené bankovní záruky z částky CZK 6.879.776,00 na částku **CZK 7.018.024,00 (slovy: Korun českých Sedm milionů osmnáct tisíc dvacet čtyři 00/100)**

Ostatní podmínky zmíněné bankovní záruky zůstávají nezměněny.

V Praze dne 14.06.2019

**Komerční banka, a.s.**



Bank Guarantees (3833)  
Global Transaction Banking



Bank Guarantees (3833)  
Global Transaction Banking