



SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů
„DPS hvízdal – rozšíření kryté pergoly“

číslo smlouvy objednatele: 2022001659
číslo smlouvy zhotovitele: 22/3345
číslo veřejné zakázky: 22128

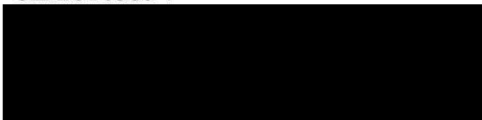
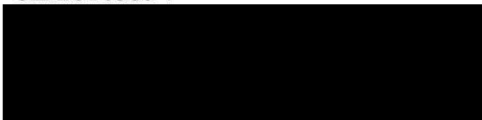
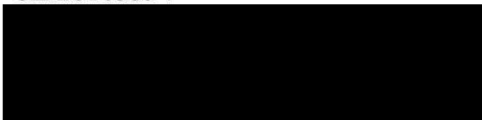
veřejná zakázka malého rozsahu:
spolufinancováno z ESI fondu:

I. Smluvní strany

1. Objednatel:

název: statutární město České Budějovice
sídlo: nám. Přemysla Otakara II. 1/1, 370 01 České Budějovice
zastoupený: Ing. Petrem Holickým, náměstkem primátora
ve věcech technických: Václavem Soukupem, technikem investičního odboru
IČO: 002 44 732
DIČ: CZ 002 44 732
bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.
číslo účtu: 4209522/0800
kontaktní údaje: tel.: 386 802 213
e-mail: soukupv@c-budejovice.cz
ID: kjgb4yx

2. Zhotovitel:

název: K-BUILDING CB, a.s.
sídlo: Hraniční 2094, 370 06 České Budějovice
zapsaný v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Českých Budějovicích, oddíl B, vložka 1516
zastoupený: Martinem Kačenkou
ve věcech technických: Kamil Švajda, DiS.
IČO: 261 05 594
DIČ: CZ 26105594
bankovní spojení: 
číslo účtu: 
kontaktní údaje: 

II. Předmět plnění

Specifikace předmětu plnění:

Předmětem plnění dle této smlouvy je provedení díla označeného jako „**DPS hvízdal – rozšíření kryté pergoly**“.

Předmětem této smlouvy je vybudování nové přístavby ke stávající kryté pergole v Domově pro seniory Hvízdal, České Budějovice, vč. příslušenství nezbytného pro funkčnost této stavby.

Bližší specifikace díla uvedena v zadávací dokumentaci veřejné zakázky, na základě níž byla tato smlouva uzavřena (dále též jen „zadávací dokumentace“).

dílo vymezeno projektovou dokumentací ano ne
Název projektové dokumentace: DPS Hvízdal – rozšíření kryté pergoly, parc.č. 2117/20, 2117/21, k.ú. České Budějovice 2
Projektant: MANE ENGINEERING s.r.o., IČO: 25177494
Vyhotovení projektové dokumentace: 04/2022

Zvláštní povaha předmětu plnění:

ano ne
vodohospodářské dílo:
sociální zařízení:

Místo plnění:

Domov pro seniory Hvízdal České Budějovice, příspěvková organizace
U Hvízdala 1327/6, České Budějovice, IČO: 00666238
parc. č. 2117/20, 2117/21, k. ú. České Budějovice 2

III. Doba plnění

1. Objednatel předá staveniště zhotoviteli: nejdříve dne 1. 9. 2022
2. Zhotovitel je povinen zahájit práce na díle: dnem předání staveniště
3. Zhotovitel je povinen ukončit stavební práce: **nejpozději do 3 kalendářních měsíců ode dne zahájení prací na díle**
4. Zhotovitel je povinen provést dílo: do 7 kalendářních dnů ode dne ukončení stavebních prací
5. Zhotovitel je povinen vyklidit staveniště: do 7 kalendářních dnů ode dne provedení díla, či ukončení prací na díle v případě, kdy dojde k ukončení závazku jinak než jeho splněním

IV. Nabídková cena díla

Nabídková cena díla činí **1.647.777,00 Kč bez DPH.**

(slovy: jedenmilión šestsetčtyřisetsedmtisíc sedmsetsedumdesátsedmkorun)

K ceně díla bude připočtena DPH ve výši stanovené platnými a účinnými právními předpisy ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.

V. Podmínky provádění díla

1. Nutná součinnost více zhotovitelů ano ne
2. Pozastávka dle čl. VI podčl. C VOP ano ne
3. Záruční doba odchylná od čl. XIII podčl. C VOP ano ne
4. Komplexní vyzkoušení dle čl. XV podčl. B VOP ano ne
5. Zkušební provoz dle čl. XV podčl. C VOP ano ne
6. Zaregulování technologického celku dle čl. XV podčl. D VOP ano ne

7. Zajištění za provedení díla dle čl. XVIII podčl. B VOP
ano ne
8. Zajištění za odstranění vad dle čl. XVIII podčl. C VOP
ano ne
9. Pojištění dle čl. XX podčl. B VOP
ano ne
výše pojištění: minimálně 200.000,- Kč
výše spoluúčasti zhotovitele: maximálně 10 %
10. Stavebně montážní pojištění dle čl. XX podčl. C VOP
ano ne
11. Zhotovitel je srozuměn se skutečností, že dílo bude z části prováděno za provozu dotčeného sociálního zařízení, a zavazuje se tomu uzpůsobit postup provádění díla.

VI. Ujednání odlišná od všeobecných obchodních podmínek

1. V čl. XIX podčl. B VOP se za odst. 9 vkládá nový odst. 9a, který zní:
„V případě, kdy zhotovitel nesplní jakoukoli povinnost danou mu čl. VII SOD, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2 % z nabídkové ceny díla bez DPH za každé jednotlivé porušení povinnosti a každý započatý den prodlení.“

VII. Principy odpovědného veřejného zadávání

- Objednatel je přesvědčen, že jednotliví účastníci dodavatelského řetězce realizujícího plnění dle této smlouvy mají právo na férové platební podmínky a řádné a včasné placení jejich pohledávek vzniklých v souvislosti s řádným plněním jejich povinností, a má zájem na řádném dodržování pracovněprávních předpisů a předpisů týkajících se zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci. Dále má objednatel zájem na snížení negativních dopadů provádění díla na životní prostředí. Za tímto účelem požaduje splnění následujících podmínek ze strany zhotovitele.
- Zhotovitel je povinen stanovit v rámci smluvních vztahů se svými poddodavateli podílejícími se na provádění díla dle této smlouvy dobu splatnosti faktur stejnou nebo kratší než je stanovena dle této smlouvy, včetně závazání těchto poddodavatelů, aby tak učinili i vůči svým dalším poddodavatelům v rámci celého dodavatelského řetězce podílejícího se na provádění díla dle této smlouvy.
- Objednatel je oprávněn vyžádat si od zhotovitele prokázání splnění jeho povinnosti dle odst. 2 tohoto článku. Zhotovitel je povinen objednateli prokázat splnění jeho povinnosti dle odst. 2 tohoto článku do pěti (5) pracovních dnů od prokazatelného doručení výzvy objednatele.
- Zhotovitel se zavazuje zajistit dodržování pracovněprávních předpisů, zejména zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů (se zvláštním zřetelem na regulaci odměňování, pracovní doby, doby odpočinku apod.), zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů (se zvláštním zřetelem na regulaci zaměstnávání cizinců), a to vůči všem osobám, které se na plnění zakázky podílejí a bez ohledu na to, zda jsou práce na předmětu plnění prováděny bezprostředně zhotovitelem nebo jeho poddodavateli. Zhotovitel se zavazuje zajistit dodržování veškerých právních a ostatních předpisů k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.
- Zhotovitel se zavazuje postupovat v rámci provádění díla tak, aby nedocházelo k nadměrnému zatěžování životního prostředí, a tam, kde to bude možné a vhodné zajistit zejména vhodné postupy pro redukci množství odpadů a používání rozložitelných či opětovně použitelných obalů.

VIII. Závěrečná ustanovení

1. Osoby stavbyvedoucího a zástupce stavbyvedoucího, včetně telefonických kontaktů.

stavbyvedoucí

jméno a příjmení: Kamil Švanda, DiS.

telefon: [REDACTED]

zástupce stavbyvedoucího

jméno a příjmení: Jan Pelikán

telefon: [REDACTED]

2. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami. Účinnosti tato smlouva nabývá dnem uveřejnění v registru smluv postupem dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, ledaže smlouva nepodléhá zveřejnění v registru smluv, v takovém případě smlouva nabývá účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.
3. Tato smlouva je smluvními stranami uzavírána v podobě vyžadované příslušnými právními předpisy.
4. Součástí závazku vyplývajícího z této smlouvy jsou všeobecné obchodní podmínky objednatele verze I/01/2018, které byly součástí zadávací dokumentace a jsou veřejně přístupné na oficiálních webových stránkách statutárního města České Budějovice na adrese <http://www.c-budejovice.cz/verejne-zakazky>. Smluvní strany tímto prohlašují, že se s obsahem všeobecných obchodních podmínek dle předchozí věty seznámily.
5. Smluvní strany prohlašují, že tuto smlouvu uzavřely dle své pravé a svobodné vůle, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek.
6. Nedílnou součástí této smlouvy je příloha č. 1 – položkový rozpočet.
7. Uzavření této smlouvy bylo v souladu se zákonem č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, schváleno usnesením rady města ze dne 18.7.2022, č. 987/2022.

V Českých Budějovicích

Ing. Petr Holický, náměstek primátora
statutární město České Budějovice

V Českých Budějovicích

Martin
Kačenka Digitálně podepsal
Martin Kačenka
Datum: 2022.09.06
06:51:56 +02'00'

Martin Kačenka, předseda představenstva
K-BUILDING CB, a.s.

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 20220302
Stavba: Rozšíření kryté pergoly DPS Hvízdal

KSO:
Místo: parc. č. 2117/20, 2117/21

CC-CZ:
Datum: 9. 3. 2022

Zadavatel:
Stat. město České Budějovice

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
K-BUILDING CB, a.s.

IČ: 261 05 594
DIČ: CZ 26105594

Projektant:
MANE engineering s.r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Filip Šimek www.rozp.cz

IČ: 75454084
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				1.647.777,00
---------------------	--	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1.647.777,00	346.033,17
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	1.993.810,17
-------------------	----------	------------	---------------------

Projektant	Zpracovatel
-------------------	--------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

Objednavatel	Uchazeč
---------------------	----------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 20220302

Stavba: Rozšíření kryté pergoly DPS Hvizdal

Místo: parc. č. 2117/20, 2117/21

Datum: 9. 3. 2022

Zadavatel: Stat. město České Budějovice

Projektant: MANE engineering s.r.o.

Uchazeč: K-BUILDING CB, a.s.

Zpracovatel: Filip Šimek www.rozp.cz

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		1.647.777,00	1.993.810,17
00	Ostatní náklady	121.381,64	146.871,78
01	Pergola	1.364.562,76	1.651.120,94
02	Elektroinstalace	161.832,60	195.817,45
02.1	Ostatní	18.000,00	21.780,00
02.2	SPCM	59.459,00	71.945,39
02.3	21M	34.734,00	42.028,14
02.4	46M	30.339,60	36.710,92
02.5	Zařízení	19.300,00	23.353,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rozšíření kryté pergoly DPS Hvízdal

Objekt:

00 - Ostatní náklady

KSO:

Místo: parc. č. 2117/20, 2117/21

CC-CZ:

Datum: 9. 3. 2022

Zadavatel:

Stat. město České Budějovice

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

K-BUILDING CB, a.s.

IČ:

261 05 594

DIČ:

CZ 26105594

Projektant:

MANE engineering s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Filip Šimek www.rozp.cz

IČ:

75454084

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				121.381,64
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	121.381,64	21,00%	25.490,14
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v	CZK	146.871,78
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rozšíření kryté pergoly DPS Hvízdal

Objekt:

00 - Ostatní náklady

Místo: parc. č. 2117/20, 2117/21

Datum: 9. 3. 2022

Zadavatel: Stat. město České Budějovice

Projektant: MANE engineering
s.r.o.

Uchazeč: K-BUILDING CB, a.s.

Zpracovatel: Filip Šimek
www.rozpz.cz

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	121.381,64
1 - Vedlejší náklady	20.500,00
2 - Ostatní náklady	100.881,64

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rozšíření kryté pergoly DPS Hvizdal

Objekt:

00 - Ostatní náklady

Místo: parc. č. 2117/20, 2117/21

Datum: 9. 3. 2022

Zadavatel: Stat. město České Budějovice

Projektant: MANE engineering s.r.o.

Uchazeč: K-BUILDING CB, a.s.

Zpracovatel: Filip Šimek
www.rozp.cz

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

Náklady soupisu celkem

121.381,64

D 1 Vedlejší náklady 20.500,00

1	K	005121010R	Vybudování a likvidace zařízení staveniště dle podmínek smlouvy o dílo	KČ	1,000	12.000,00	12.000,00	
	vv		Náklady spojené s případným vypracováním projektové dokumentace zařízení staveniště, zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště,					
	vv		vybudování případných měřicích odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení					
	vv		staveniště. ad.					
	vv		1		1,000			
2	K	005121020R	Uvedení ploch dotčených stavbou do původního stavu vč.protokolárního předání vlastníkům	KČ	1,000	4.000,00	4.000,00	
3	K	005121030R	Případné zajištění stavby s ohledem na klimatické podmínky	KČ	1,000	1.500,00	1.500,00	
4	K	005121033R	Opatření k zamezení vyvážení nečistot ze stavby, vč.průběžného čištění stávajících komunikací	KČ	1,000	3.000,00	3.000,00	

D 2 Ostatní náklady 100.881,64

5	K	005211010R	Revize, zkoušky, atesty	KČ	1,000	8.000,00	8.000,00	
	vv		Náklady na provedení všech nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN, ČSN EN, podmínek projektové dokumentace, stavebního povolení a případných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a					
	vv		předepsaných technických parametrů díla v průběhu výstavby, při předání a převzetí díla a při kolaudaci stavby.					
	vv		1		1,000			
6	K	005211020R	Ochrana stávajících inženýrských sítí na staveništi	KČ	1,000	10.000,00	10.000,00	
	vv		Náklady na přezkoumání podkladů objednatele o stavu inženýrských sítí probíhajících staveništem nebo dotčenými stavbou i mimo území staveniště,					
	vv		kontrola a vytyčení jejich skutečné trasy a provedení ochranných opatření pro zabezpečení stávajících inženýrských sítí.					
	vv		1		1,000			
7	K	005211080R	Naplnění podmínek a povinností vyplývajících z plánu BOZP	KČ	1,000	7.000,00	7.000,00	
	vv		Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolovaných osob, včetně příslušného značení, náklady na oplocení staveniště či na jeho osvětlení					
	vv		náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice),					
	vv		z hlediska provozu staveniště (provozní dopravní řád) a z hlediska bezpečnosti práce (plán BOZP).					
	vv		1		1,000			
8	K	005240011R	Měření na základě požadavků kontrolních orgánů	KČ	1,000	8.000,00	8.000,00	
	vv		Náklady zhotovitele, které vzniknou v souvislosti s povinnostmi zhotovitele provést kontrolní měření intenzity osvětlení, přítomnosti radonu apod.,					
	vv		vyplývající z vyjádření KHS, stavebního úřadu a dalších dotčených orgánů.					
	vv		1		1,000			
9	K	005240012R	Dokumentace skutečného provedení stavby, vč.profesí	KČ	1,000	32.000,00	32.000,00	
	vv		Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli dle podmínek smlouvy o dílo.					
	vv		1		1,000			
10	K	005241010R	Projektová dokumentace stavby	KČ	1,000	4.281,64	4.281,64	
	vv		Náklady na veškerou projektovou činnost spojenou s realizací stavby - dokumentace pro výrobní přípravu staveb, dílenská dokumentace,					
	vv		detailní výkresy výztuže, výrobně technická dokumentace, úpravy objednatelům předané DVZ vzhledem k technologickým postupům zhotovitele					
	vv		a dle při provádění díla zjištěných skutečností, aktualizace soupisů prací a výkazů výměr z hlediska změn vzniklých v průběhu realizace stavby,					
	vv		zpracování technologických postupů					
	vv		1		1,000			
11	K	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení, "geometrický plán"	KČ	1,000	10.000,00	10.000,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		Náklady na provedení skutečného zaměření stavby v rozsahu nezbytném pro zápis změny do katastru nemovitostí.					
	vv		1		1,000			
12	K	005241022R	Geodetické vytýčení před zahájením stavby, vč. protokolu o vytýčení	KČ	1,000	16.600,00	16.600,00	
13	K	005281011R	Naplnění podmínek a povinností vyplývajících z rozhodnutí o umístění stavby a stavebního povolení	KČ	1,000	2.500,00	2.500,00	
	vv		Včetně zajištění závazných souhlasných stanovisek od dotčených orgánů uvedených ve stavebním povolení, podklad k žádosti o vydání kolaudačního souhlasu					
	vv		1		1,000			
14	K	005281012R	Náklady na geologa - bude přizván k převzetí a ověření únosnosti základové spáry	KČ	1,000	2.500,00	2.500,00	
	vv		1		1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rozšíření kryté pergoly DPS Hvízdal

Objekt:

01 - Pergola

KSO:

Místo: parc. č. 2117/20, 2117/21

CC-CZ:

Datum: 9. 3. 2022

Zadavatel:

Stat. město České Budějovice

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

K-BUILDING CB, a.s.

IČ:

261 05 594

DIČ:

CZ 26105594

Projektant:

MANE engineering s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Filip Šimek www.rozp.cz

IČ:

75454084

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1.364.562,76

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1.364.562,76	21,00%	286.558,18
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1.651.120,94

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rozšíření kryté pergoly DPS Hvízdal

Objekt:

01 - Pergola

Místo: parc. č. 2117/20, 2117/21

Datum: 9. 3. 2022

Zadavatel: Stat. město České Budějovice

Projektant: MANE engineering

s.r.o.

Uchazeč: K-BUILDING CB, a.s.

Zpracovatel: Filip Šimek

www.rozp.cz

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1.364.562,76

HSV - Práce a dodávky HSV	631.816,29
1 - Zemní práce	176.764,85
2 - Zakládání	21.870,66
3 - Svislé a kompletní konstrukce	13.960,00
5 - Komunikace pozemní	105.722,00
8 - Trubní vedení	162.284,00
9 - Ostatní konstrukce	112.958,90
997 - Přesun sutě	10.120,28
998 - Přesun hmot	28.135,60
PSV - Práce a dodávky PSV	732.746,47
741 - Elektroinstalace	12.000,00
762 - Konstrukce tesařské	251.784,00
764 - Konstrukce klempířské	28.713,41
765 - Krytina skládaná	73.274,51
767 - Konstrukce zámečnické	366.974,55

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rozšíření kryté pergoly DPS Hvizdal

Objekt:

01 - Pergola

Místo: parc. č. 2117/20, 2117/21

Datum: 9. 3. 2022

Zadavatel: Stat. město České Budějovice

Projektant: MANE engineering s.r.o.

Uchazeč: K-BUILDING CB, a.s.

Zpracovatel: Filip Šimek
www.rozpz.cz

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

Náklady soupisu celkem

1.364.562,76

D	HSV		Práce a dodávky HSV				631.816,29	
D	1		Zemní práce				176.764,85	
1	K	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	5,000	79,00	395,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		betonová dlažba 500/500		5,000			
2	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	49,000	101,00	4.949,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		49		49,000			
3	K	113201111	Vytrhání obrub chodníkových ležatých	m	39,000	113,00	4.407,00	CS ÚRS 2022 01
4	K	121151103	Šejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	100,000	46,00	4.600,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		pergola					
	VV		80		80,000			
	VV		nadrž + rýha					
	VV		20		20,000			
	VV		Součet		100,000			
5	K	122452203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti II objem do 100 m3 strojně	m3	31,200	525,00	16.380,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		stavající zpevněné plochy - oprava					
	VV		49*0,3		14,700			
	VV		nová zámková dlažba					
	VV		55*0,3		16,500			
	VV		Součet		31,200			
6	K	131111332	Vrtání jamek pro plotové sloupky D přes 100 do 200 mm ručně s motorovým vrtákem	m	12,500	352,00	4.400,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		vrtání zemním vrtákem pro základové patky					
	VV		S2 průměr 200 mm dl. 1250 mm					
	VV		10*1,25		12,500			
7	K	131111334R	Vrtání jamek pro plotové sloupky D přes 300 do 400 mm ručně s motorovým vrtákem	m	7,500	433,00	3.247,50	
	VV		vrtání zemním vrtákem pro základové patky					
	VV		S1+S1a průměr 400 mm dl. 1250 mm					
	VV		6*1,25		7,500			
8	K	131111359	Příplatek za vtrání v kamenité nebo kořeny prorostlé půdě	m	20,000	104,00	2.080,00	CS ÚRS 2022 01
9	K	131251102	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	73,500	525,00	38.587,50	CS ÚRS 2022 01
	VV		pro akumulční nádrž					
	VV		15*2,5		37,500			
	VV		startovací a cílová jáma protlaku					
	VV		3*3*2*2		36,000			
	VV		Součet		73,500			
10	K	132251102	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	8,000	768,00	6.144,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		dešťový svod					
	VV		0,8*1*10		8,000			
11	K	141721212	Řízený zemní protlak délky do 50 m hl do 6 m s protlačení potrubí vnějšího průměru vrtu přes 90 do 110 mm v hornině třídy těžitelnosti I a II skupiny 1 až 4	m	6,000	3.000,00	18.000,00	CS ÚRS 2022 01
12	K	162251102	Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	68,300	115,00	7.854,50	CS ÚRS 2022 01
	VV		zpět pro zásyp					
	VV		68,3		68,300			
13	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	44,400	257,00	11.410,80	CS ÚRS 2022 01
	VV		odvoz na skládku					
	VV		31,2+73,5+8		112,700			
	VV		-68,3		-68,300			
	VV		Součet		44,400			
14	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	888,000	2,00	1.776,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		44,4*20 'Přepočtené koeficientem množství		888,000			
15	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	68,300	154,00	10.518,20	CS ÚRS 2022 01
16	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	44,400	21,00	932,40	CS ÚRS 2022 01
17	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	83,916	222,00	18.629,35	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			44,4*1,89 'Přepočtené koeficientem množství		83,916			
18	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	68,300	200,00	13.660,00	CS ÚRS 2022 01
			zásyp akumulární nádrž					
			37,5-10		27,500			
			dešťový svod					
			0,8*1*10-3,2		4,800			
			startovací a cílová jáma protlaku					
			3*3*2*2		36,000			
			Součet		68,300			
19	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	3,200	555,00	1.776,00	CS ÚRS 2022 01
			dešťový svod					
			0,8*0,4*10		3,200			
20	M	58337310	šterkopísek frakce 0/4	t	6,400	384,00	2.457,60	CS ÚRS 2022 01
			3,2*2 'Přepočtené koeficientem množství		6,400			
21	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	190,000	24,00	4.560,00	CS ÚRS 2022 01
			110+80		190,000			
	D	2	Zakládání				21.870,66	
22	K	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm	m3	2,250	1.607,00	3.615,75	CS ÚRS 2022 01
			podklad pod akumulární nádrž					
			5*3*0,15		2,250			
23	K	273313611	Základové desky z betonu tř. C 16/20	m3	1,250	3.486,00	4.357,50	CS ÚRS 2022 01
			pod akumulární nádrž					
			5*2,5*0,1		1,250			
24	K	273351121	Zřízení bednění základových desek	m2	3,200	503,00	1.609,60	CS ÚRS 2022 01
			16*0,2		3,200			
25	K	273351122	Odstranění bednění základových desek	m2	3,200	128,00	409,60	CS ÚRS 2022 01
26	K	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	0,038	59.900,00	2.276,20	CS ÚRS 2022 01
			1,25*0,03		0,038			
27	K	275313811	Základové patky z betonu tř. C 25/30	m3	1,335	3.606,00	4.814,01	CS ÚRS 2022 01
			S2 průměr 200 mm dl. 1250 mm					
			3,14*0,1*0,1*10*1,25		0,393			
			S1+S1a průměr 400 mm dl. 1250 mm					
			3,14*0,2*0,2*6*1,25		0,942			
			Součet		1,335			
28	K	275361821	Výztuž základových patek betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,120	39.900,00	4.788,00	CS ÚRS 2022 01
			1,335*0,09		0,120			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				13.960,00	
29	K	348121211	Osazení podhrabových desek dl do 2 m na ocelové plotové sloupky	kus	10,000	726,00	7.260,00	CS ÚRS 2022 01
			(10,5+3,5+6)/2		10,000			
30	M	59233119	deska plotová betonová 2000x50x290mm	kus	10,000	670,00	6.700,00	CS ÚRS 2022 01
	D	5	Komunikace pozemní				105.722,00	
31	K	564801111	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 30 mm	m2	109,000	61,00	6.649,00	CS ÚRS 2022 01
32	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	109,000	201,00	21.909,00	CS ÚRS 2022 01
			stavající zpevněné plochy - oprava					
			49		49,000			
			betonová dlažba 500/500					
			5		5,000			
			nová zámková dlažba					
			55		55,000			
			Součet		109,000			
33	K	565504404	D+M mlatového povrchu vč. podkladních skladeb	m2	22,000	975,00	21.450,00	
34	K	596211132	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny C pl přes 100 do 300 m2	m2	104,000	287,00	29.848,00	CS ÚRS 2022 01
			stavající zpevněné plochy - oprava - dodávka 20% zbytek použitá stávající dlažby					
			49		49,000			
			nová zámková dlažba					
			55		55,000			
			Součet		104,000			
35	M	BET.K06C01	BEST-KLASIKO/6CM PŘÍRODNÍ	m2	68,040	325,00	22.113,00	
			stavající zpevněné plochy - oprava - dodávka 20% zbytek použitá stávající dlažby					
			49*0,2		9,800			
			nová zámková dlažba					
			55		55,000			
			Součet		64,800			
			64,8*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		68,040			
36	K	596841220	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z cement malty velikostí přes 0,09 do 0,25 m2 pl do 50 m2	m2	5,000	339,00	1.695,00	CS ÚRS 2022 01
37	M	59245601	dlažba desková betonová 500x500x50mm přírodní	m2	5,250	392,00	2.058,00	CS ÚRS 2022 01
			5*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		5,250			
	D	8	Trubní vedení				162.284,00	
38	K	8501101	D+M akumulární nádrže 6,5m3 vč. kotvení do podkladu dle systému výrobce	kus	1,000	138.490,00	138.490,00	
			nástavec s pojízdným litinovým poklopem do 3,5t					
			nádrž bude samonosná, bezešvá, s bezpečnostním přepadem do kanalizace					
			V nádrži bude umístěno tlakové vodní čerpadlo					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Rozvod vody bude proveden z PE 25 a bude u pergoly ukončen kulovým ventilem. Na rozvodu vody bude umístěn tlakový spínač					
			délka rozvodu vody 7m					
			1		1,000			
39	K	8501102	D+M plastová revizní šachty plastové D400 vč. teleskopického nástavce a pojezdového poklopu do 3,5t	kus	2,000	8.902,00	17.804,00	
			vč. podkladního pískového lože					
			2		2,000			
40	K	871275211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN4 DN 125	m	13,000	275,00	3.575,00	CS ÚRS 2022 01
			dešťový svod z nové pergoly					
			13		13,000			
41	K	877265271R	Montáž lapače střešních splavenin z tvrdého PVC-systém KG DN 125	kus	1,000	256,00	256,00	
42	M	56231163	lapač střešních splavenin se zápachovou klapkou a lapačím košem KGHL-660 DN125	kus	1,000	431,00	431,00	CS ÚRS 2022 01
43	K	877275211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 125	kus	6,000	223,00	1.338,00	CS ÚRS 2022 01
44	M	28611356	koleno kanalizační PVC KG 125x45°	kus	6,000	65,00	390,00	CS ÚRS 2022 01
	D	9	Ostatní konstrukce				112.958,90	
45	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	66,000	310,00	20.460,00	CS ÚRS 2022 01
			oprava dlažeb					
			39		39,000			
			nové plochy					
			27		27,000			
			Součet		66,000			
46	M	59217018	obrubník betonový chodníkový 1000x80x200mm	m	69,300	133,00	9.216,90	CS ÚRS 2022 01
			66*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		69,300			
47	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	70,000	140,00	9.800,00	CS ÚRS 2022 01
48	K	966071711	Bourání sloupků a vzpěr plotových ocelových do 2,5 m zabetonovaných	kus	16,000	258,00	4.128,00	CS ÚRS 2022 01
49	K	966071822	Rozebrání oplocení z drátěného pletiva se čtvercovými oky v přes 1,6 do 2,0 m	m	16,000	70,00	1.120,00	CS ÚRS 2022 01
			vč. podhrabových desek					
			16		16,000			
50	K	979071121	Očištění dlažebních kostek drobných s původním spárováním kamenivem těžným	m2	49,000	66,00	3.234,00	CS ÚRS 2022 01
51	K	R-položka.8	Nerezová lanika včetně kotvení, např. J.A.P. závěsné látkové zastínění	kpl	1,000	25.000,00	25.000,00	
52	K	R-položka.R	D+M Závěsné látkové zastínění - specifikace dle PD	kpl	1,000	40.000,00	40.000,00	
	D	997	Přesun sutě				10.120,28	
53	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	12,925	105,00	1.357,13	CS ÚRS 2022 01
54	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	12,925	128,00	1.654,40	CS ÚRS 2022 01
55	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	387,750	10,00	3.877,50	CS ÚRS 2022 01
			12,925*30 'Přepočtené koeficientem množství		387,750			
56	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního kódu odpadu 17 09 04	t	12,925	250,00	3.231,25	CS ÚRS 2022 01
	D	998	Přesun hmot				28.135,60	
57	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	94,099	299,00	28.135,60	CS ÚRS 2022 01
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				732.746,47	
	D	741	Elektroinstalace				12.000,00	
58	K	R-položka.6	Uzemnění ocelové konstrukce	kpl	1,000	9.600,00	9.600,00	
			Uzemnění ocelové konstrukce navrženo v rozích pomocí 4 zemních tyčí dl. 1,5m, drátu FeZn 10mm, zemních a univerzálních svorek					
			příšroubovaných k nosné konstrukci					
			1		1,000			
			Součet		1,000			
59	K	R-položka7	D+M chráničky kopolfex do protlaku	kpl	8,000	300,00	2.400,00	
	D	762	Konstrukce tesařské				251.784,00	
60	K	762501101	D+M DŘEVĚNÉ NAKLÁPĚCÍ LAMELY - specifikace viz PD	m2	50,400	3.250,00	163.800,00	
			DŘEVĚNÉ NAKLÁPĚCÍ LAMELY					
			2*(12*1,5+6*1,2)		50,400			
71	K	762501102	D+M VODÍCÍ POLOHOVACÍ SYSTÉM - specifikace viz PD	m	72,000	1.222,00	87.984,00	
			VODÍCÍ POLOHOVACÍ SYSTÉM					
			36 levá + 36 pravá					
			72		72,000			
	D	764	Konstrukce klempířské				28.713,41	
61	K	764212607	Oplechování úžlabí z Pz s povrchovou úpravou rš 670 mm	m	10,500	541,00	5.680,50	CS ÚRS 2022 01
			nápojení na vedlejší pergolu					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			vč těsnící pásky					
			10,5		10,500			
62	K	764511662	Kotlík hranatý pro podokapní žlaby z Pz s povrchovou úpravou 330/100 mm	kus	1,000	1.540,00	1.540,00	CS ÚRS 2022 01
63	K	764515411	Žlaby mezistřešní nebo zaatikové uložené v lůžku z Pz plechu rš 1100 mm	m	11,000	1.740,00	19.140,00	CS ÚRS 2022 01
64	K	764518622	Švody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru 100 mm	m	2,500	791,00	1.977,50	CS ÚRS 2022 01
65	K	998764101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	t	0,173	2.170,00	375,41	CS ÚRS 2022 01
D 765			Krytina skládaná				73.274,51	
66	K	998765101	Přesun hmot tonážní pro krytiny skládané v objektech v do 6 m	t	0,223	3.170,00	706,91	CS ÚRS 2022 01
67	K	R-položka.9	Polykarbonát Makrolon® multi UV IQ Relax dodávka + montáž, včetně ukončovacích profilů	m2	74,200	978,00	72.567,60	
			Komůrkový polykarbonát, mléčný s perleťovým nádechem, s povrchovou úpravou IQ-RELAX (teploreflektivní clona, odrážející sluneční záření a redukující nárůst teploty vnitřního prostoru oproti čiré desce až o 46%)					
			Výrobce Zenit spol. s r.o. Ukončení polykarbonátových desek dle dodavatele Zenit s.r.o.					
			tj. ukončovacích U-profilů, lepících AL pásků, těsnění a krycích listů					
			3,5*10,6*2		74,200			
D 767			Konstrukce zámečnické				366.974,55	
68	K	767995106R00	Montáž kovových atypických konstrukcí do 250 kg	kg	2.025,000	86,00	174.150,00	
			Výpis oceli - 7K:					
			0		0,000			
			Začátek provozního součtu					
			R1P, R1L:					
			01 - 140x80x5:188					
			02 - 140x80x5:144					
			03 - 80x5:216					
			04 - 100x5:3					
			05 - 120x6:4					
			06 - P5:2					
			07 - 40x4:2					
			08 - 80x5:36					
			09 - 100x5:0					
			Mezisoučet		0,000			
			Konec provozního součtu					
			R1P, R1L celkem:595,00					
			0		0,000			
			Začátek provozního součtu					
			V1, V2:					
			10 - 30x3:124					
			11 - 40x4:2					
			12 - sítě kari - 4 - 100x100 - 2x3 - KS6:71					
			Mezisoučet		0,000			
			Konec provozního součtu					
			V1, V2 celkem:197,00					
			0		0,000			
			Začátek provozního součtu					
			N1, N1a:					
			13 - 140x60x5:508					
			14 - 30x3:8					
			15 - IPE140:12					
			Mezisoučet		0,000			
			Konec provozního součtu					
			N1, N1a celkem:528,00					
			0		0,000			
			Začátek provozního součtu					
			RO:					
			16 - 60x3:518					
			17 - 50x3:46					
			Mezisoučet		0,000			
			Konec provozního součtu					
			RO celkem:564,00					
			0		0,000			
			Začátek provozního součtu					
			Prořez, drobný spojovací materiál:					
			7,5%:141					
			Mezisoučet		0,000			
			Konec provozního součtu					
			Prořez, drobný spojovací materiál, celkem:141,00					
			2025		2.025,000			
			Součet		2.025,000			
69	K	998767101R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	t	2,025	2.222,00	4.499,55	
70	K	S235	Ocel S235 - povrchová úprava - žárový pozink	kg	2.025,000	93,00	188.325,00	
			Výpis oceli - 7K:					
			0		0,000			
			Začátek provozního součtu					
			R1P, R1L:					
			01 - 140x80x5:188					
			02 - 140x80x5:144					
			03 - 80x5:216					
			04 - 100x5:3					
			05 - 120x6:4					
			06 - P5:2					
			07 - 40x4:2					
			08 - 80x5:36					
			09 - 100x5:0					
			Mezisoučet		0,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			Konec provozního součtu					
VV			R1P, R1L celkem:595,00					
VV			0		0,000			
VV			Začátek provozního součtu					
VV			V1, V2:					
VV			10 - 30x3:124					
VV			11 - 40x4:2					
VV			12 - sítě kari - 4 - 100x100 - 2x3 - KS6:71					
VV			Mezisoučet		0,000			
VV			Konec provozního součtu					
VV			V1, V2 celkem:197,00					
VV			0		0,000			
VV			Začátek provozního součtu					
VV			N1, N1a:					
VV			13 - 140x60x5:508					
VV			14 - 30x3:8					
VV			15 - IPE140:12					
VV			Mezisoučet		0,000			
VV			Konec provozního součtu					
VV			N1, N1a celkem:528,00					
VV			0		0,000			
VV			Začátek provozního součtu					
VV			RO:					
VV			16 - 60x3:518					
VV			17 - 50x3:46					
VV			Mezisoučet		0,000			
VV			Konec provozního součtu					
VV			RO celkem:564,00					
VV			0		0,000			
VV			Začátek provozního součtu					
VV			Prořez, drobný spojovací materiál:					
VV			7,5%:141					
VV			Mezisoučet		0,000			
VV			Konec provozního součtu					
VV			Prořez, drobný spojovací materiál, celkem:141,00					
VV			2025		2.025,000			
VV			Součet		2.025,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rozšíření kryté pergoly DPS Hvízdal

Objekt:

02 - Elektroinstalace

Soupis:

02.1 - Ostatní

KSO:

Místo: parc. č. 2117/20, 2117/21

Zadavatel:

Stat. město České Budějovice

Uchazeč:

K-BUILDING CB, a.s.

Projektant:

MANE engineering s.r.o.

Zpracovatel:

Filip Šimek www.rozp.cz

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 9. 3. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

261 05 594

DIČ:

CZ 26105594

IČ:

DIČ:

IČ:

75454084

DIČ:

Cena bez DPH				18.000,00
---------------------	--	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	18.000,00	21,00%	3.780,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	21.780,00
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rozšíření kryté pergoly DPS Hvízdal

Objekt:

02 - Elektroinstalace

Soupis:

02.1 - Ostatní

Místo:

parc. č. 2117/20, 2117/21

Zadavatel:

Stat. město České Budějovice

Uchazeč:

K-BUILDING CB, a.s.

Datum:

9. 3. 2022

Projektant:

MANE engineering
s.r.o.

Zpracovatel:

Filip Šimek
www.rozp.cz

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

18.000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rozšíření kryté pergoly DPS Hvízdal

Objekt:

02 - Elektroinstalace

Soupis:

02.1 - Ostatní

Místo: parc. č. 2117/20, 2117/21

Datum: 9. 3. 2022

Zadavatel: Stat. město České Budějovice

Projektant: MANE engineering
s.r.o.

Uchazeč: K-BUILDING CB, a.s.

Zpracovatel: Filip Šimek
www.rozp.cz

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

Náklady soupisu celkem

18.000,00

1	K	1617	VRN GZS 4,2% ze ZRN	kpl	1,000	2.000,00	2.000,00	
2	K	1618	Kompletační činnost	kpl	1,000	5.000,00	5.000,00	
3	K	1619	HZS - výchozí revize	kpl	1,000	9.000,00	9.000,00	
4	K	1616	Pravidla M PPV 6%	kpl	1,000	2.000,00	2.000,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rozšíření kryté pergoly DPS Hvízdal

Objekt:

02 - Elektroinstalace

Soupis:

02.2 - SPCM

KSO:

Místo: parc. č. 2117/20, 2117/21

Zadavatel:

Stat. město České Budějovice

Uchazeč:

K-BUILDING CB, a.s.

Projektant:

MANE engineering s.r.o.

Zpracovatel:

Filip Šimek www.rozp.cz

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 9. 3. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

261 05 594

DIČ:

CZ 26105594

IČ:

DIČ:

IČ:

75454084

DIČ:

Cena bez DPH

59.459,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	59.459,00	21,00%	12.486,39
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

71.945,39

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rozšíření kryté pergoly DPS Hvízdal

Objekt:

02 - Elektroinstalace

Soupis:

02.2 - SPCM

Místo: parc. č. 2117/20, 2117/21

Datum: 9. 3. 2022

Zadavatel: Stat. město České Budějovice

Projektant: MANE engineering
s.r.o.

Uchazeč: K-BUILDING CB, a.s.

Zpracovatel: Filip Šimek
www.rozp.cz

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

59.459,00

PSV - Práce a dodávky PSV

59.459,00

741 - Elektroinstalace - silnoproud

59.459,00

741.1 - Elektroinstalace

44.968,00

D1 - 2.Uzemnění

6.691,00

D2 - 2.Ostatní

7.800,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rozšíření kryté pergoly DPS Hvízdal

Objekt:

02 - Elektroinstalace

Soupis:

02.2 - SPCM

Místo: parc. č. 2117/20, 2117/21

Datum: 9. 3. 2022

Zadavatel: Stat. město České Budějovice

Projektant: MANE engineering
s.r.o.

Uchazeč: K-BUILDING CB, a.s.

Zpracovatel: Filip Šimek
www.rozp.cz

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

Náklady soupisu celkem

59.459,00

D PSV Práce a dodávky PSV 59.459,00

D 741 Elektroinstalace - silnoproud 59.459,00

D 741.1 Elektroinstalace 44.968,00

1	K	Pol1	Silový kabel CYKY CYKY-J 3x1,5		115,000	22,00	2.530,00	
2	K	Pol2	Silový kabel CYKY CYKY-J 3x2,5		48,000	34,00	1.632,00	
3	K	Pol3	Silový kabel CYKY CYKY-J 5x6		79,000	130,00	10.270,00	
4	K	Pol4	Silový kabel CYKY CYKY-J 4x10		28,000	168,00	4.704,00	
5	K	Pol5	Silový vodič H07V-U H07V-K 6 ZŽ		25,000	31,00	775,00	
6	K	Pol6	Trubka vrapovaná ohebná, střední tuhost 18,3/25 mm 1225HFPP L100		30,000	42,00	1.260,00	
7	K	Pol7	Trubka vrapovaná dvouplášťová HDPE 41/50 mm KD 09050BC		75,000	30,00	2.250,00	
8	K	Pol8	Trubka vrapovaná dvouplášťová HDPE94/110 mm KD 09110BC		24,000	72,00	1.728,00	
9	K	Pol9	Trubka pevná, hrdlová, střední tuhost 3 m 3000/25 mm		35,000	90,00	3.150,00	
10	K	Pol10	Přichytka pro trubku (3 na 1 m trubky) 50 mm		120,000	10,00	1.200,00	
11	K	Pol11	Dutinka izolovaná 6mm2		10,000	3,00	30,00	
12	K	Pol12	Držák kabelový do pohledu (3 na 1 m vodiče)		75,000	21,00	1.575,00	
13	K	Pol13	Svorkovnice HOS s krytem EPS 2		1,000	312,00	312,00	
14	K	Pol14	Svorkovnice bezšroubová 2 násobná do 2,5 mm2		30,000	4,00	120,00	
15	K	Pol15	Svorkovnice bezšroubová 3 násobná do 2,5 mm2		20,000	4,00	80,00	
16	K	Pol16	Svorkovnice bezšroubová 4 násobná do 2,5 mm2		10,000	4,00	40,00	
17	K	Pol17	Svorkovnice bezšroubová 8 násobná do 1,5 mm2		10,000	4,00	40,00	
18	K	Pol18	Krabice rozvodná s víčkem IP54 8130		5,000	66,00	330,00	
19	K	Pol19	Spínač č. 1 nástěnný, IP44		2,000	111,00	222,00	
20	K	Pol20	Zásuvka 230V/16A nástěnná, IP44		2,000	120,00	240,00	
21	K	Pol21	Přisazené LED světlo, 35W, 4000K, IP65 F		8,000	1.560,00	12.480,00	

D D1 2.Uzemnění 6.691,00

22	K	Pol22	Drát zemnicí FeZn 10 mm		36,000	58,00	2.088,00	
23	K	Pol23	Zemnicí pásek FeZn 30x4 mm		43,000	89,00	3.827,00	
24	K	Pol24	Svorka SU		6,000	28,00	168,00	
25	K	Pol25	Svorka SR2a		4,000	44,00	176,00	
26	K	Pol26	Svorka SR3a		8,000	54,00	432,00	

D D2 2.Ostatní 7.800,00

27	K	D221	doplňkový elektroinstalační a zdící materiál (hmoždinky, apod.)	kpl	1,000	4.200,00	4.200,00	
28	K	D222	prořez materiálu 8%	kpl	1,000	1.200,00	1.200,00	
29	K	D223	Materiál podružný 3% z materiálu nosného	kpl	1,000	2.400,00	2.400,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rozšíření kryté pergoly DPS Hvízdal

Objekt:

02 - Elektroinstalace

Soupis:

02.3 - 21M

KSO:

Místo: parc. č. 2117/20, 2117/21

Zadavatel:

Stat. město České Budějovice

Uchazeč:

K-BUILDING CB, a.s.

Projektant:

MANE engineering s.r.o.

Zpracovatel:

Filip Šimek www.rozp.cz

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 9. 3. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

261 05 594

DIČ:

CZ 26105594

IČ:

DIČ:

IČ:

75454084

DIČ:

Cena bez DPH

34.734,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	34.734,00	21,00%	7.294,14
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

42.028,14

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rozšíření kryté pergoly DPS Hvízdal

Objekt:

02 - Elektroinstalace

Soupis:

02.3 - 21M

Místo:

parc. č. 2117/20, 2117/21

Datum:

9. 3. 2022

Zadavatel:

Stat. město České Budějovice

Projektant:

MANE engineering
s.r.o.

Uchazeč:

K-BUILDING CB, a.s.

Zpracovatel:

Filip Šimek
www.rozp.cz

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

34.734,00

D1 - Elektroinstalace	22.500,00
D2 - 2.Bleskosvody – montáž	4.290,00
D3 - 3.Montáž rozvaděčů – kompletace, osazení	6.000,00
D4 - 4.Ukončení vodičů v rozvaděčích a zařízeních	1.944,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rozšíření kryté pergoly DPS Hvízdal

Objekt:

02 - Elektroinstalace

Soupis:

02.3 - 21M

Místo: parc. č. 2117/20, 2117/21

Datum: 9. 3. 2022

Zadavatel: Stat. město České Budějovice

Projektant: MANE engineering
s.r.o.

Uchazeč: K-BUILDING CB, a.s.

Zpracovatel: Filip Šimek
www.rozp.cz

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

Náklady soupisu celkem

34.734,00

D	D1	Elektroinstalace					22.500,00	
1	K	Pol27	Sílový kabel CYKY do 2,5 mm2 – uložení do trubky		163,000	30,00	4.890,00	
2	K	Pol28	Sílový kabel CYKY do 6 mm2 – uložení do trubky		79,000	36,00	2.844,00	
3	K	Pol29	Sílový kabel CYKY do 25 mm2 – uložení do trubky		28,000	42,00	1.176,00	
4	K	Pol30	Trubka vrapovaná dvouplášťová 50 mm - volně		75,000	42,00	3.150,00	
5	K	Pol31	Trubka vrapovaná dvouplášťová 110 mm - volně		24,000	120,00	2.880,00	
6	K	Pol32	Montáž krabice se zapojením		5,000	180,00	900,00	
7	K	Pol33	Montáž trubka 25 mm na příchytky		30,000	30,00	900,00	
8	K	Pol34	Montáž spínače nástěnného, řaz. 1		2,000	240,00	480,00	
9	K	Pol35	Montáž zásuvky nástěnné (2P+PE)		2,000	240,00	480,00	
10	K	Pol36	Montáž LED svítidla stropního / nástěnného přisazeného		8,000	600,00	4.800,00	
D	D2	2.Bleskosvody – montáž					4.290,00	
11	K	Pol37	Vedení uzemnění v zemi FeZN drát do 120 mm2		79,000	42,00	3.318,00	
12	K	Pol38	Svorka hromosvodová do 2 šroubů /SU/		6,000	54,00	324,00	
13	K	Pol39	Svorka hromosvodová nad 2 šrouby /ST, SJ, SR, atd/		12,000	54,00	648,00	
D	D3	3.Montáž rozvaděčů – kompletace, osazení					6.000,00	
14	K	Pol40	R stávající, doplnění jističe		1,000	600,00	600,00	
15	K	Pol41	RP		1,000	5.400,00	5.400,00	
D	D4	4.Ukončení vodičů v rozvaděčích a zařízeních					1.944,00	
16	K	Pol42	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 2,5 mm2		4,000	96,00	384,00	
17	K	Pol43	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 6 mm2		2,000	240,00	480,00	
18	K	Pol44	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 25 mm2		2,000	540,00	1.080,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rozšíření kryté pergoly DPS Hvízdal

Objekt:

02 - Elektroinstalace

Soupis:

02.4 - 46M

KSO:

Místo: parc. č. 2117/20, 2117/21

Zadavatel:

Stat. město České Budějovice

Uchazeč:

K-BUILDING CB, a.s.

Projektant:

MANE engineering s.r.o.

Zpracovatel:

Filip Šimek www.rozp.cz

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 9. 3. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

261 05 594

DIČ:

CZ 26105594

IČ:

DIČ:

IČ:

75454084

DIČ:

Cena bez DPH

30.339,60

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	30.339,60	21,00%	6.371,32
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

36.710,92

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rozšíření kryté pergoly DPS Hvízdal

Objekt:

02 - Elektroinstalace

Soupis:

02.4 - 46M

Místo: parc. č. 2117/20, 2117/21

Datum: 9. 3. 2022

Zadavatel: Stat. město České Budějovice

Projektant: MANE engineering
s.r.o.

Uchazeč: K-BUILDING CB, a.s.

Zpracovatel: Filip Šimek
www.rozp.cz

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

30.339,60

D1 - Zemní práce

30.339,60

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rozšíření kryté pergoly DPS Hvízdal

Objekt:

02 - Elektroinstalace

Soupis:

02.4 - 46M

Místo: parc. č. 2117/20, 2117/21

Datum: 9. 3. 2022

Zadavatel: Stat. město České Budějovice

Projektant: MANE engineering
s.r.o.

Uchazeč: K-BUILDING CB, a.s.

Zpracovatel: Filip Šimek
www.rozp.cz

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

Náklady soupisu celkem

30.339,60

D	D1	Zemní práce						
1	K	Pol45	Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh strojně š 50 cm, hl 90 cm, v hornině tř 3	m	45,000	354,00	15.930,00	
2	K	Pol46	Lože kabelů z písku nebo štěrkopísku tl 10 cm nad kabel, bez zakrytí, šířky lože do 65 cm	m	45,000	102,00	4.590,00	
3	K	Pol47	Krytí kabelů výstražnou fólií šířky 20 cm	m	45,000	15,00	675,00	
4	K	Pol48	Zásyp rýh strojně včetně zhutnění a urovnání povrchu - ve volném terénu	m3	16,000	420,00	6.720,00	
5	K	Pol49	Provizorní úprava terénu se zhutněním, v hornině tř 3	m2	22,500	102,00	2.295,00	
6	K	Pol50	štěrk - materiál na utěsnění trubky pro základ sloupu	t	0,180	720,00	129,60	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rozšíření kryté pergoly DPS Hvízdal

Objekt:

02 - Elektroinstalace

Soupis:

02.5 - Zařízení

KSO:

Místo: parc. č. 2117/20, 2117/21

Zadavatel:

Stat. město České Budějovice

Uchazeč:

K-BUILDING CB, a.s.

Projektant:

MANE engineering s.r.o.

Zpracovatel:

Filip Šimek www.rozp.cz

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 9. 3. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

261 05 594

DIČ:

CZ 26105594

IČ:

DIČ:

IČ:

75454084

DIČ:

Cena bez DPH				19.300,00
---------------------	--	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	19.300,00	21,00%	4.053,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	23.353,00
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rozšíření kryté pergoly DPS Hvízdal

Objekt:

02 - Elektroinstalace

Soupis:

02.5 - Zařízení

Místo: parc. č. 2117/20, 2117/21

Datum: 9. 3. 2022

Zadavatel: Stat. město České Budějovice

Projektant: MANE engineering
s.r.o.

Uchazeč: K-BUILDING CB, a.s.

Zpracovatel: Filip Šimek
www.rozp.cz

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	19.300,00
D1 - Rozvaděč R hlavní	1.620,00
D2 - Rozvaděč RP	15.180,00
D3 - Ostatní zařízení	2.500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rozšíření kryté pergoly DPS Hvízdal

Objekt:

02 - Elektroinstalace

Soupis:

02.5 - Zařízení

Místo: parc. č. 2117/20, 2117/21

Datum: 9. 3. 2022

Zadavatel: Stat. město České Budějovice

Projektant: MANE engineering
s.r.o.

Uchazeč: K-BUILDING CB, a.s.

Zpracovatel: Filip Šimek
www.rozp.cz

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

Náklady soupisu celkem

19.300,00

D	D1	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
1	K	Pol51	Jistič PL7, char B, 3-pólový, Icn=10kA, In=20A PL7T-B20/3		1,000	1.620,00	1.620,00

D2 Rozvaděč RP

15.180,00

2	K	Pol52	Rozvodnice, na sloupku, N/PE svorkovnice, 2 řady, 24 modulů		1,000	9.600,00	9.600,00
3	K	Pol53	Instalační vypínač IS-25/3		1,000	504,00	504,00
4	K	Pol54	Chránič s nadproudovou ochranou, Ir=250A, AC, 1+N, 10kA, char.C, Idn=0.03A, In=16A PFL7-16/1N/C/003		2,000	780,00	1.560,00
5	K	Pol55	Chránič s nadproudovou ochranou, Ir=250A, AC, 1+N, 10kA, char.C, Idn=0.03A, In=10A PFL7-10/1N/C/003		3,000	804,00	2.412,00
6	K	Pol56	Zaslepovací pás max. délka 1m, pro výřezy 45mm, bílý NBP-1000-W		1,000	360,00	360,00
7	K	Pol57	Propojovací lišta 1m, 3pól, In=80A, 16mm2 Z-GV-16/3P-3TE		1,000	144,00	144,00
8	K	Pol58	Propojovací lišta 56M, 1L N 2L N 3L N, In=80A, 16mm2 Z-GV-16/3P-3TE		1,000	600,00	600,00

D3 Ostatní zařízení

2.500,00

9	K	Pol59	Tlaková jednotka - ventil k čerpadlu		1,000	2.500,00	2.500,00
---	---	-------	--------------------------------------	--	-------	----------	----------