

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: \_19029plat

Stavba: ZŠ Žinkovy - Nové odborné učebny pro rozvoj klíčových kompetencí, bezbariérovost školy

KSO:  
Místo: č.p. st. 66, obec: Žinkovy, k.ú. Žinkovy [797111]

CC-CZ:  
Datum: 12.5.2020

Zadavatel:  
Městys Žinkovy, č. p. 84, 33554 Žinkovy

IČ: 00257508  
DIČ:

Uchazeč:  
Lukášstav s.r.o., Belgická 726, Holýšov 345 62

IČ: 29125596  
DIČ: CZ29125596

Projektant:  
Ing. arch. Lubomír Korčák

IČ: 72114606  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

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

<b>Cena bez DPH</b>			<b>1 109 894,16</b>
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>1 109 894,16</b>	<b>233 077,77</b>
DPH snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Cena s DPH v CZK</b>			<b>1 342 971,93</b>

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 19029plat

**Stavba:** ZŠ Žinkovy - Nové odborné učebny pro rozvoj klíčových kompetencí, bezbariérovost školy

Místo: č.p. st. 66, obec: Žinkovy, k.ú. Žinkovy [797111]

Datum: 12.05.2020

Zadavatel: Městys Žinkovy, č. p. 84, 33554 Žinkovy

Projektant: Ing. arch. Lubomír Korčák

Uchazeč: Lukášstav s.r.o, Belgická 726, Holýšov 345 62

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>1 109 894,16</b>	<b>1 342 971,93</b>	
D.1.1.	Architektonicko-stavební řešení	610 447,41	738 641,37	STA
D.1.4.	Technika prostředí staveb	483 446,75	584 970,57	STA
D.1.4.1	Zdravotně technické instalace	114 417,75	138 445,48	Soupis
D.1.4.3	Vytápění	83 908,00	101 528,68	Soupis
D.1.4.2	Elektroinstalace	285 121,00	344 996,41	Soupis
	materiál	128 631,00	155 643,51	Soupis
	montáž	156 490,00	189 352,90	Soupis
000	VON - Vedlejší a ostatní náklady stavby	16 000,00	19 360,00	STA

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
ZŠ Žinkovy - Nové odborné učebny pro rozvoj klíčových kompetencí, bezbariérovost školy  
Objekt:  
D.1.1. - Architektonicko-stavební řešení

KSO:  
Místo: č.p. st. 66, obec: Žinkovy, k.ú. Žinkovy (7971111)

Zadavatel:  
Městys Žinkovy, č. p. 84, 33554 Žinkovy

Uchazeč:  
Lukášstav s.r.o, Belgická 726, Holýšov 345 62

Projektant:  
Ing. arch. Lubomír Korčák

Zpracovatel:

CC-CZ:  
Datum: 12.05.2020  
IC: 00257508  
DIČ:  
IC: 29125596  
DIČ: CZ29125596  
IC: 72114606  
DIČ:

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

<b>Cena bez DPH</b>		<b>610 447,41</b>	
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	610 447,41	21,00%	128 193,96
snižovaná	0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>		<b>738 641,37</b>

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ZŠ Žinkovy - Nové odborné učebny pro rozvoj klíčových kompetenci, bezbariérovost školy

Objekt: D.1.1. - Architektonicko-stavební řešení

Místo: č.p. st. 66, obec: Žinkovy, k.ú. Žinkovy [797111]

Zadavatel: Městys Žinkovy, č. p. 84, 33554 Žinkovy

Uchazeč: Lukášstav s.r.o, Belgická 726, Holýšov 345 62

Datum: 12.05.2020

Projektant: Ing. arch. Lubomír  
Kortčák

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>610 447,41</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	308 950,48
3 - Svislé a kompletní konstrukce	13 836,50
4 - Vodorovné konstrukce	4 800,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	167 897,10
9 - Oslatní konstrukce a práce, bourání	83 538,68
997 - Přesun sutě	38 878,20
PSV - Práce a dodávky PSV	295 496,93
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	8 760,00
742 - Elektroinstalace - slaboproud	450,00
762 - Konstrukce tesařské	47 374,00
763 - Konstrukce suché výstavby	1 128,00
766 - Konstrukce truhlářské	81 074,20
767 - Konstrukce zámečnické	7 388,00
771 - Podlahy z dlaždic	7 945,50
776 - Podlahy poviakové	71 814,08
781 - Dokončovací práce - obklady	31 491,00
783 - Dokončovací práce - nátery	10 772,25
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	27 299,90
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	6 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ Žinkovy - Nové odborné učebny pro rozvoj klíčových kompetencí, bezbariérovost školy  
 Objekt: D.1.1. - Architektonicko-stavební řešení

Místo: č.p. st. 66, obec: Žinkovy, k.ú. Žinkovy [7971111]  
 Zadavatel: Městys Žinkovy, č. p. 84, 33554 Žinkovy  
 Uchazeč: Lukášštas s.r.o, Belgická 726, Holýšov 345 62

Datum: 12.05.2020  
 Projektant: Ing. arch. Lubomír Korčák  
 Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>610 447,41</b>	
<b>D HSV Práce a dodávky HSV</b>							<b>308 950,48</b>	
<b>D 3 Svislé a kompletní konstrukce</b>							<b>13 836,50</b>	
1	K	317234410	Vyzdívká mezi nosníky cihlami pálenými na maltu cementovou	m3	0,270	3 500,00	945,00	CS ÚRS 2020 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cena lze použít i pro nadozdívkou nad nosníky pro jejich osazení (uklínování zdíva). 2. Množství jednotek se určuje v m3 objemu vyzdívký jako součin světlosti neomítnuté otvorní šířky (rovné tloušťce neomítnuté zdi zmenšené o tloušťku svazitého pleťovadlní přídě) a výšky nosníků. 3. Pleťovadlní ocelových válcovaných nosníků jednostranně cihlami se oceňuje cenami 346 24-4381 až -4384, katalogu 801-1 Budovy a haly zděné a monolitické.					
	PSC							
	VV		pleťovadlní I 160 nad každé nové ocelové zárubně					
	VV		17,9 kg/m		0,270			
	VV		(1,5*4)^(0,15*0,3)					
2	K	317944323	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav č. 14 až 22	t	0,107	34 000,00	3 638,00	CS ÚRS 2020 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou zahrnuty náklady na dodávku a montáž válcovaných nosníků. 2. Ceny jsou určeny pouze pro osazení konstrukce pleťovadlní nad otvory.					
	PSC							
	VV		pleťovadlní I 160 nad každé nové ocelové zárubně					
	VV		17,9 kg/m		0,107			
	VV		17,9^(1,5*4)1000					
3	K	346272256	Přizdívký z přirobetonových tváří objemová hmotnost do 500 kg/m3, na tenké maltové leže, tloušťka přizdívký 150 mm	m2	1,300	1 500,00	1 950,00	CS ÚRS 2020 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro přizdívký osazení zavazovaného do přilehlého zdiva. 2. Ceny neploží pro přizdívký osazení do 80 mm tloušťky, tyto se oceňují příslušnými cenami souboru cen 319 20-. Vyrovnání nerovného povrchu vnitřního i vnějšího zdiva. 3. Množství různých jednotek se určuje jako součin tloušťky zdi a výšky přizdívaného o stěny.					
	PSC							
	VV		pleťovadlní I 160 nad každé nové ocelové zárubně					
	VV		17,9 kg/m		5,700			
	VV		(1,5*4)^(0,15*2*0,4)					
4	K	346481122	Zapleťování rýh, potrubí, válcovaných nosníků, výklenků nebo nik jakéhokoliv tvaru, na maltu pod stropy keramickými a funkčně podobným pleťvem	m2	5,700	300,00	1 710,00	CS ÚRS 2020 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro uchycení pleťva na sousední konstrukci (zdivo apod.), kde není nutné tvarování ocelové podkladní kostry. 2. V cenách jsou započteny i náklady na potěbné vypnutí pleťva přetažením a zakotvením drátů a provedení postřiky maltou. 3. V cenách nejsou započteny náklady na omítku.					
	PSC							
	VV		pleťovadlní I 160 nad každé nové ocelové zárubně					
	VV		17,9 kg/m		5,700			
	VV		(1,5*4)^(0,15*2*0,4)					
5	K	349231811	Přizdívká z cínové oceli s ozubením ve vypouknaných otvorech, s vysekaním kapes pro zavazání přes 80 až 150 mm	m2	3,390	1 650,00	5 593,50	CS ÚRS 2020 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro přizdívký osazení zavazovaného do přilehlého zdiva. 2. Ceny neploží pro přizdívký osazení do 80 mm tloušťky, tyto se oceňují příslušnými cenami souboru cen 319 20-. Vyrovnání nerovného povrchu vnitřního i vnějšího zdiva. 3. Množství různých jednotek se určuje jako součin tloušťky zdi a výšky přizdívaného o stěny.					
	PSC							
	VV		zrcátko ocel.zárubně					
	VV		D2 - 900		0,950			
	VV		1*(1,25*2,2)-(0,8*2)					
	VV		D3 - 600		2,440			
	VV		2*(1,1*2,2)-(0,6*2)		3,390			
	VV		Součet					
	D 4		<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>4 800,00</b>	
6	K	413232221	Zazdívká zhlaví stropních trámů nebo válcovaných nosníků pálenými cihlami válcovaných nosníků, výšky přes 150 do 300 mm	kus	8,000	600,00	4 800,00	CS ÚRS 2020 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na omítku rýh, tyto se oceňují příslušnými cenami tohoto katalogu.					
	PSC							
	VV		zához rýh pro profese					
	VV		85*0,3		25,500			
	VV		43*0,3		12,900			
	VV		Součet		38,400			
	D 6		<b>Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>				<b>167 897,10</b>	
7	K	611135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoliv šířky rýhy ve stropích	m2	38,400	300,00	11 520,00	CS ÚRS 2020 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na omítku rýh, tyto se oceňují příslušnými cenami tohoto katalogu.					
	PSC							
	VV		zához rýh pro profese					
	VV		85*0,3		25,500			
	VV		43*0,3		12,900			
	VV		Součet		38,400			
8	K	611325421	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch šlukové dvourvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky šuku do 3 mm stropů, v rozsahu opravované plochy do 10%	m2	112,600	300,00	33 780,00	CS ÚRS 2020 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Pro ocenění opravy omítky plochy do 1 m2 se použijí ceny souboru cen 61. 32-52.. Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch.					
	PSC							
	VV		strop					
	VV		Stávající malby či omítky budou lokálně dle zjištěného stavu poškozzen seškrabány a opraveny					
	VV		2.01 učebna fyziky 89,7 m2		89,700		89,700	
	VV		89,7		89,700		89,700	
	VV		Mezisoučet					
	VV		2.02 kabinet fyziky		13,900		13,900	
	VV		13,9		13,900		13,900	
	VV		Mezisoučet					
	VV		1.01 předstěn 5,1 m2		5,100		5,100	
	VV		5,1		5,100		5,100	
	VV		Mezisoučet					
	VV		1.03 WC hoší 3,9 m2		3,900		3,900	
	VV		3,9		3,900		3,900	
	VV		Mezisoučet		112,600		112,600	
	VV		Součet					
9	K	612135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoliv šířky rýhy ve stěnách	m2	65,400	400,00	26 160,00	CS ÚRS 2020 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na omítku rýh, tyto se oceňují příslušnými cenami tohoto katalogu.					
	PSC							
	VV		zához rýh pro profese					
	VV		125*0,3		37,500		37,500	
	VV		93*0,3		27,900		27,900	
	VV		Součet		65,400		65,400	
10	K	612321121	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých	m2	16,700	270,00	4 509,00	CS ÚRS 2020 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Pro ocenění nanášení omítky v tloušťce jednovrstvé omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započtených 5 mm. 2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pleťvo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů. 3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu.					
	PSC							
	VV		V místě nových keramických obkladů na stávající dojde k provedení nové vyrovnávací stěrky					
	VV		Keramický obklad bude					
	VV		proveden na bezbariérovém WC výšky 1,5m a kolem dřezů v učebně výšky 1,3m a kolem umyvadla					
	VV		v kabinetu výšky 1,3m.					
	VV		1.03 WC hoší 3,9 m2		12,000		12,000	
	VV		1,5*(2*2+2,03*2)		-1,200		-1,200	
	VV		(-0,8*1,5)					
	VV		2.01 učebna fyziky		3,120		3,120	
	VV		2,4*1,3 "za umyvadlem					
	VV		2.02 kabinet fyziky		1,690		1,690	
	VV		1,3*1,3 "za umyvadlem					
	VV		oprava obkladu za umyvadlem					
	VV		1.01 předstěn					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1*1				1,000	
	VV		Součet				16,700	
11	K	612325111	Vápenocementová omítka rýh hladká ve stěnách, šířky rýhy do 150 mm	m2	31,900	270,00	8 613,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		V místě provedení nových rozvodů inženýrských sítí (vodovod, vytápění, elektroinstalace) do drážky ve zdivu bude omítka vyspravena a vyštukována.					
	VV		svislé					
	VV		1,3*2*10		26,000			
	VV		1,3		1,300			
	VV		vodorovné					
	VV		2,5		2,500			
	VV		1,5		1,500			
	VV		0,6		0,600			
	VV		Součet		31,900			
12	K	612325302	Vápenocementová omítka ostění nebo nadpraží štuková	m2	7,560	270,00	2 041,20	CS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít jen pro ocenění samostatně upraveného ostění a nadpraží (např. při dodatečné výměně oken nebo zárubní) v sílce do 300 mm okolo upraveného otvoru.					
	VV		ocel.zárubně - ostění					
	VV		D1 - 800					
	VV		1*(0,8+2*2)*(0,4)		1,020			
	VV		D2 - 900					
	VV		1*(0,9+2*2)*(0,4)		1,060			
	VV		D3 - 600					
	VV		2*(0,8+2*2)*(0,4)		3,680			
	VV		Mezisosčet		7,560			
	VV		Součet		7,560			
13	K	612325421	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvě, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stěh, v rozsahu opravované plochy do 10%	m2	185,739	300,00	55 721,70	CS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Pro ocenění opravy omítek plochy do 1 m2 se použijí ceny souboru cen 61. 32-52.. Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch.					
	VV		Stávající malby či omítky budou lokálně dle zjištěného stavu poškozené seškrabány a opraveny					
	VV		2.01 učebna fyziky 89,7 m2					
	VV		(12*2+7,35*2+0,6*2)*3,04		121,206			
	VV		(-0,6*2+0,8*2)		-2,800			
	VV		(-1,13*1,9*5)		-10,735			
	VV		Mezisosčet		107,761			
	VV		2.02 kabinet fyziky					
	VV		(4,89*2+2,85*2)*3,34		51,703			
	VV		(-0,6*2*2)		-2,400			
	VV		(-1,2*1+2,4*1)		-3,600			
	VV		Mezisosčet		45,703			
	VV		1.01 předstěn 5,1 m2					
	VV		(2,53*2+2,03*2)*(3,45-1,47)		18,058			
	VV		(-0,8*0,5*2+0,6*0,5)		-1,100			
	VV		Mezisosčet		16,958			
	VV		1.03 WC hoši 3,9 m2					
	VV		(3,45-1,5)*(2*2+2,03*2)		15,717			
	VV		(-0,8*0,5)		-0,400			
	VV		Mezisosčet		15,317			
	VV		Součet		185,739			
14	K	619995001	Začistění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod.	m	51,000	240,00	12 240,00	CS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenu -5001 lze použít pouze v případě provádění opravy nebo osazení nových oken, dveří, obkladů, podlah apod.; nelze ji použít v případech provádění opravy omítek nebo nové omítky v celé ploše.					
	VV		ocel.zárubně - z obou stran					
	VV		D1 - 800					
	VV		1*(0,8+2*2)*2		9,600			
	VV		D2 - 900					
	VV		1*(0,9+2*2)*2		9,800			
	VV		D3 - 600					
	VV		2*(0,8+2*2)*2		18,400			
	VV		Mezisosčet		37,800			
	VV		vstupní dveře					
	VV		(1,6+2,5*2)*2		13,200			
	VV		Mezisosčet		13,200			
	VV		Součet		51,000			
15	K	632451441	Doplnění cementového potěru na mazaninách a betonových podkladech (s dodáním hmot), hlazeného dřevěným nebo ocelovým hladítkem, plochy lednolivé do 1 m2 a tl. ořes 30 do 40 mm	m2	4,860	270,00	1 312,20	CS ÚRS 2020 01
	VV		Ve vstupní hale za vstupními dveřmi bude z keramické dlažby vytvořena rampa o sklonu 1:8 (v. 30mm, dl. 240mm). Do této rampy bude zabudována stávající vnitřní rohová					
	VV		2,1*0,8		1,260			
	VV		oprava dlažby v místě výměny dveří					
	VV		1.03 bezbariérové WC 3,9 m2					
	VV		4*0,3		1,200			
	VV		2.02 kabinet fyziky					
	VV		4*2*0,3		2,400			
	VV		Součet		4,860			
16	K	642944121	Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z úhelníků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m2	kus	4,000	1 200,00	4 800,00	CS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání zárubní, tyto se oceňují ve specifikaci.					
	VV		D1 - 800					
	VV		1		1,000			
	VV		D2 - 900					
	VV		1		1,000			
	VV		D3 - 600					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		4,000			
17	M	55331398	zárubně ocelové pro běžné zdění a párobeton s drážkou 100 levá/pravá 600	kus	2,000	1 800,00	3 600,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		D3					
	VV		2		2,000			
18	M	55331402	zárubně ocelové pro běžné zdění a párobeton s drážkou 100 levá/pravá 800	kus	1,000	1 800,00	1 800,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		D1					
	VV		1		1,000			
19	M	55331415	zárubně ocelové pro běžné zdění a párobeton s drážkou 150 levá/pravá 900	kus	1,000	1 800,00	1 800,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		D2					
	VV		1		1,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				83 538,88	
20	K	949101112	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeníové podlahy ořes 1,9 do 3,5 m	m2	114,800	90,00	10 332,00	CS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně jsou započteny náklady na montáž, opoštění a demontáž lešení. 2. V ceně nejsou započteny náklady na manipulaci s lešením; tyto jsou již zahrnuté v cenách příslušných stavebních prací. 3. Množství nímých jednotek se určuje m2 podlahové plochy, na které se práce provádějí.					
	VV		strop					
	VV		Stávající malby či omítky budou lokálně dle zjištěného stavu poškozené seškrabány a opraveny					
	VV		2.01 učebna fyziky 89,7 m2					
	VV		89,7		89,700			
	VV		Mezisosčet		89,700			
	VV		2.02 kabinet fyziky					
	VV		13,9		13,900			
	VV		Mezisosčet		13,900			
	VV		1.01 předstěn 5,1 m2					
	VV		5,1		5,100			
	VV		Mezisosčet		5,100			
	VV		1.03 WC hoši 3,9 m2					
	VV		3,9		3,900			
	VV		Mezisosčet		3,900			
	VV		vstup - dveře					
	VV		2,2*1		2,200			
	VV		Součet		114,800			
21	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	114,800	70,00	8 036,00	CS ÚRS 2020 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Cenu -1111 lze použít i pro vyčištění půdy a rovné střechy budov, pokud definitivní úprava umožňuje, aby se ploché střechy používaly jako terasy, nebo terasy, když je nutno čistit konstrukce na léchtu střechách (světlíky, dveře apod.). Do výměry se započítávají jednou útlínou plochy.</p> <p>2. Střešní plochy hal se světlíky nebo okny se oceňují jako podlaží cenou -1221.</p> <p>3. Množství měrných jednotek se určuje v m<sup>2</sup> půdorysné plochy každého podlaží, dané vnitřním obrysem podlaží budovy. Plochy balkonů se přičítají.</p> <p>4. V ceně -1111 a -1114 jsou započteny náklady na zametání a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a naltaných ploch a zařizovacích předmětů.</p> <p>5. V ceně -1221 jsou započteny náklady na zametání podlahy, umytí dlažeb nebo keramických podlah v přílehlých místnostech, chodbách a schodištích, umytí obkladů, schodů, vyčištění a umytí oken a dveří s rámy a zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a naltaných ploch a zařizovacích předmětů.</p> <p>6. V ceně -1311 jsou započteny náklady na zametání a čištění dlažeb, umytí, vyčištění okenních a dveřních rámu a zařizovacích předmětů.</p> <p>7. V ceně -1411 jsou započteny náklady na vynesení zbytků stavebního rumu, krocení a 2x zametání podlah, oprášení stěn a výplní otvorů.</p>					
22	K	962031132	Bourání přiček z cihel, tvárcí nebo přičkovek z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 100 mm	m <sup>2</sup>	2,706	900,00	2 435,40	CS ÚRS 2020 01
	VV		1,03 WC hoši 3,0 m <sup>2</sup>			3,906		
	VV		2,1*(0,84+1,02)			-1,200		
	VV		-(0,6*2)			2,706		
	VV		Součet					
23	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár keramických nebo vyjiliových tl. do 10 mm, ploch přes 1 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	5,250	300,00	1 575,00	CS ÚRS 2020 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Odsákní soklíků se oceňuje cenami souboru cen 965 08.</p>					
	VV		1,03 WC hoši 3,0 m <sup>2</sup>			3,900		
	VV		3,0					
	VV		2,01 učebna fyziky			1,350		
	VV		1,5*0,9 "obklad dlažbou prac.doska katedry			5,250		
	VV		Součet					
24	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, ploch do 2 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	6,600	500,00	3 300,00	CS ÚRS 2020 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V ceně -224 až -2559 jsou započteny náklady na vyvážení křidel.</p> <p>2. Cenou -2611 se oceňuje i vybourání nosné ocelové konstrukce pro sádkartonové příčky.</p>					
	VV		1,03 WC hoši 3,0 m <sup>2</sup>			2,600		
	VV		(0,6*2+0,7*2)			1,600		
	VV		2,01 učebna fyziky			2,400		
	VV		0,6*2			6,600		
	VV		2,02 kabinet fyziky					
	VV		0,6*2*2					
	VV		Součet					
25	K	971033331	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárcí, přičkovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou ploch do 0,09 m <sup>2</sup> , tl. do 150 mm	kus	5,000	400,00	2 000,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		otvory profese			5,000		
	VV		5					
26	K	971033351	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárcí, přičkovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou ploch do 0,09 m <sup>2</sup> , tl. do 450 mm	kus	6,000	1 500,00	9 000,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		otvory profese			6,000		
	VV		6					
27	K	974031126	Vysekáni rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 30 mm a šířky do 250 mm	m	346,000	50,00	17 300,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		strop			85,000		
	VV		zához rýh pro profese			43,000		
	VV		85			128,000		
	VV		43					
	VV		Mezisosoučet					
	VV		stěny			125,000		
	VV		zához rýh pro profese			93,000		
	VV		125			218,000		
	VV		93			346,000		
	VV		Mezisosoučet					
	VV		Součet					
28	K	974031154	Vysekáni rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 100 mm a šířky do 150 mm	m	31,900	160,00	5 104,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		V místě provedení nových rozvodů inženýrských sítí (vodovod, vytápění, elektroinstalace) do drážky ve zdivu bude omítka vyspravena a vyškubována.					
	VV		světlé			26,000		
	VV		1,3*2*10			1,300		
	VV		1,3					
	VV		vodorovné			2,500		
	VV		2,5			1,500		
	VV		1,5			0,600		
	VV		0,6			31,900		
	VV		Součet					
29	K	974031666	Vysekáni rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou pro vřahování nosníků do zdi, před vybouráním otvoru do hl. 150 mm, až v. nosníku do 250 mm	m	6,000	285,00	1 710,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		před vybouráním otvoru do hl. 150 mm, až v. nosníku do 250 mm			6,000		
	VV		příděl 1 160 nad každé nové ocelové zárubně					
	VV		17,0 kg/m					
	VV		(1,5*4)					
30	K	978011121	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 5 do 10 %	m <sup>2</sup>	112,600	75,00	8 445,00	CS ÚRS 2020 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Položky lze použít i pro ocenění otlučení sádrových, hliněných apod. vnitřních omítek.</p>					
	VV		strop			89,700		
	VV		Slávající malby či omítky budou lokálně dle zjištěného stavu poškození seškrabány a opraveny			89,700		
	VV		2,01 učebna fyziky 89,7 m <sup>2</sup>					
	VV		89,7					
	VV		Mezisosoučet					
	VV		2,02 kabinet fyziky			13,900		
	VV		13,9			13,900		
	VV		Mezisosoučet					
	VV		1,01 předsín 5,1 m <sup>2</sup>			5,100		
	VV		5,1			5,100		
	VV		Mezisosoučet					
	VV		1,03 WC hoši 3,0 m <sup>2</sup>			3,900		
	VV		3,0			3,900		
	VV		Mezisosoučet					
	VV		Součet			112,600		
31	K	978013121	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrábáním spár, s očištěním zdiva v rozsahu přes 5 do 10 %	m <sup>2</sup>	185,739	70,00	13 001,73	CS ÚRS 2020 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Položky lze použít i pro ocenění otlučení sádrových, hliněných apod. vnitřních omítek.</p>					
	VV		Slávající malby či omítky budou lokálně dle zjištěného stavu poškození seškrabány a opraveny			121,296		
	VV		2,01 učebna fyziky 89,7 m <sup>2</sup>			-2,800		
	VV		(12*2+7,85*2+0,6*2)*3,04			-10,735		
	VV		-(0,6*2+0,8*2)			107,761		
	VV		-(1,13*1,8*5)					
	VV		Mezisosoučet					
	VV		2,02 kabinet fyziky			51,703		
	VV		(4,80*2+2,85*2)*3,34			-2,400		
	VV		-(0,6*2*2)			-3,600		
	VV		-(1,2*1+2,4*1)			45,703		
	VV		Mezisosoučet					
	VV		1,01 předsín 5,1 m <sup>2</sup>			18,058		
	VV		(2,53*2+2,03*2)*(3,45-1,47)			-1,100		
	VV		-(0,8*0,5*2+0,6*0,5)			16,958		
	VV		Mezisosoučet					
	VV		1,03 WC hoši 3,0 m <sup>2</sup>			15,717		
	VV		(3,45-1,5)*(2*2+2,03*2)			-0,400		
	VV		-(0,8*0,5)			15,317		
	VV		Mezisosoučet			185,739		
	VV		Součet					
32	K	978059541	Odsákní obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo z obkládaček vnitřních, z jakýchkoliv materiálů, ploch přes 1 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	18,565	70,00	1 299,55	CS ÚRS 2020 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Odsákní soklíků se oceňuje cenami souboru cen 965 08.</p>					
	VV		1,03 WC hoši 3,0 m <sup>2</sup>			17,370		
	VV		1,5*(0,84*2+0,82*2+2*2+2,03*2)					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		-0,6*2*2+0,7*2)				-3,800	
	vv		2.01 učebna fyziky					
	vv		2,5*1,35 *za umyvadlem				3,375	
	vv		2.02 kabinet fyziky					
	vv		1,2*1,35 *za umyvadlem				1,620	
	vv		Součet				18,565	
D	997		Přesun suti				38 878,20	
33	K	997013211	Vnitroslaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svlsie ručně pro budovy a haly výšky do 6 m	t	10,820	520,00	5 626,40	CS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost, b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy, c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku, d) náklady na rozhrnutí a urovnění suti na dopravním prostředku. 2. Jestiže se pro svislý přesun použije šhoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užívá se pro ocenění vodorovné dopravy suti cen -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m. 3. Montáž, demontáž a pronájem šhazu se oceňuje cenami souboru cen 007 01-03 Šhoz suti. 4. Ceny -3151 až -3192 lze použít v případech, kdy dochází ke zřízení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat je/ab.					
34	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	10,820	355,00	3 841,10	CS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontajnerů). 4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.					
35	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Přřplatek k ceně za každý další i započítá 1 km přes 1 km	t	162,300	100,00	16 230,00	CS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontajnerů). 4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.					
	vv		10,82*15 Přepočtené koeficientem množství		162,300			
36	K	997013603	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) cihelného zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 02	t	7,866	1 200,00	9 439,20	CS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započten poplatek za ukládání odpadů dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
37	K	997013607	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z tašek a keramických výrobků zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 03	t	1,446	1 200,00	1 735,20	CS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započten poplatek za ukládání odpadů dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
38	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) dřevěného zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 01	t	0,528	1 200,00	633,60	CS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započten poplatek za ukládání odpadů dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
39	K	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z plastických hmot zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 03	t	0,281	1 900,00	533,90	CS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započten poplatek za ukládání odpadů dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
40	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	0,699	1 200,00	838,80	CS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započten poplatek za ukládání odpadů dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
	vv		10,82		10,820			
	vv		-10,121		-10,121			
	vv		Součet		0,699			
D	PSV		Práce a dodávky PSV				295 496,93	
D	725		Zdravotnická - zařizovací předměty				8 760,00	
41	K	725291210R	Doplňky zařízení koupelen a záchodů háček na oděvy	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00	
42	K	725291600R	Doplňky zařízení koupelen a záchodů odpadkový koš	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00	
43	K	725532111	Elektrické ohříváče zásobníkové beztlakové přepadové akumulací s pojistným ventilem závěsné svlsie objem nádrže (ofikon) 30 l (2,0 kW) rychloohřev 220V	soubor	1,000	4 500,00	4 500,00	CS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -1101 až -2220 a -9201 až -9206 je započteno upevnění zásobníku na příčky tl. 15 cm, na zdi a na nosné konstrukce. Osazení nosné konstrukce se oceňuje cenami katalogu 800-767 Konstrukce zámečnické. 2. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 3. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 4. V cenách je započten poplatek za ukládání odpadů dle zákona 185/2001 Sb. 5. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
	vv		nový el. zásobník TUV na WC o objemu 20l		1,000			
	vv		1		1,000			
44	K	998725101	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovně dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,026	10 000,00	260,00	CS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Tuto sazbu se vypočítá rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 3. Přřplatek k cenám -5181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za zřizování podlažek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se lírta způsobem skutečné přemstuje.					
D	742		Elektroinstalace - slaboproud				450,00	
45	K	742430801	Demontáž audiovizuální techniky projektoru včetně držáku	kus	1,000	450,00	450,00	CS ÚRS 2020 01
	vv		2.01 učebna fyziky					
	vv		1* projektor pod stropem		1,000			
D	762		Konstrukce tesařské				47 374,00	
46	K	762511246	Podlahové konstrukce podkladové z dřevotřípekových desek OSB jednovrstvých šroubovaných na sraz, tloušťky desky 22 mm	m2	89,700	450,00	40 365,00	CS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -1123 až -2225 Podlahové konstrukce podkladové z desek dřevotřípekových a cementotřípekových jsou započteny i náklady na dodávku spojovacích prostředků, na tyto položky se nevztahuje ocenění dodávek spojovacích prostředků. 2. V mislosti učebny bude vybouáno stávající linoleum. Na stávající podklad záklpu z OSB desek bude provedena další vrstva OSB desek tl. 22mm (přřroubovaná ke stávajícícm). Na tento podklad bude provedeno nové PVC linoleum tl. 2-3mm (odolné proti poškrábání, opřleběni, otěru, protiskluzová úprava, lířda zářtže 43, dekor dle volby investora) 2.01 učebna fyziky 89,7 m2 89,7 89,700 89,700 Součet					
47	K	762595001	Spojovací prostředky podlah a podkladových konstrukcí hřebíky, vruty	m2	89,700	50,00	4 485,00	CS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cena -5001 je určena pro montážní ceny souboru cen : 762 51- Podlahové konstrukce podkladové, ceny -2235 až -2255, 762 52- Pořtění podlah, 762 59- Základní kanál a výřapě 2. Ochrana konstrukce se oceňuje samostatně, např. položkami 762 08-3 Impregnace řeziva, tohoto katalogu, nebo příslušnými položkami katalogu 800-783 Nřřřry.					
48	K	998762101	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovně dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	1,262	2 000,00	2 524,00	CS ÚRS 2020 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i>  1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.  2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientační procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci.  3. Příplatek k cenám -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p>								
D 763			<b>Konstrukce suché výstavby</b>					1 128,00
49	K	763164532	Obklad konstrukcí sádrokartonovými deskami včetně ochranných úhelníků ve tvaru L rozvinuté šíře přes 0,4 do 0,8 m, opláštěná deskou standardní A, II, 15 mm	m	3,040	350,00	1 064,00	CS ÚRS 2020 01
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i>  1. Ceny jsou určeny pro obklad konstrukcí z jakéhokoliv materiálu.  2. Ceny jsou určeny pro obklad trámů i sloupů.  3. V cenách jsou započteny i náklady na imenění, výztužnou pásku a ochranu rohů úhelníky.  4. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nádrž, tyto se oceňují cenou 763 13-1714.  5. V cenách montáže obkladů nejsou započteny náklady na:  a) desky; tato dočlovka se oceňuje ve specifikaci,  b) ochranné úhelníky; tato dočlovka se oceňuje ve specifikaci.</p>								
PSC								
VV			v úběžné SDK kastlík v rohu pod stropem pro zakrytí rozvodů topení					
VV			3,04					
50	K	998763301	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v nízkých výškách do 6 m	t	0,032	2 000,00	64,00	CS ÚRS 2020 01
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i>  1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.  2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientační procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci.  3. Příplatek k cenám -3381 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. U přesunu stanoveného procentní sazbou se ztížení přesunu oceňuje individuálně.</p>								
PSC								
D 766			<b>Konstrukce truhlářská</b>					81 074,20
51	K	766660001	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídelových, šířky do 800 mm	kus	3,000	800,00	2 400,00	CS ÚRS 2020 01
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i>  1. Cenami -0021 až -0031, -0161 až -0163, -0181 až -0183, se oceňují dveře s průložkami odolnosti do 30 min.  2. V cenách -0201 až -0272 je započtena i montáž okapného plechu, stavěče křídel a držadel křvných dveří.  3. V cenách -0351 až -0384 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodčího tmu, seřízení pojezdů na stěnu a následné vyrovnání a seřízení dveřních křídel.  4. V cenách -0311 až -0324 nejsou započtené náklady na sestavení a osazení stavebního pouzdra, tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 642 94-G... Osazení stavebního pouzdra posuvných dveří do zděné příčky, katalogu 801-1 Budovy a haly - zděné a monolitické.</p>								
PSC								
VV			D1 - 800					
VV			1					1,000
VV			D3 - 600					
VV			2					2,000
VV			Součet					3,000
52	M	61162084	dveře jednokřídelé dřevotřískové povrch laminátový plně 600x1970/2100mm	kus	2,000	3 500,00	7 000,00	CS ÚRS 2020 01
VV			D3 - 600					
VV			2					2,000
VV			Součet					2,000
53	M	61162086	dveře jednokřídelé dřevotřískové povrch laminátový plně 800x1970/2100mm	kus	1,000	3 900,00	3 900,00	CS ÚRS 2020 01
VV			D1 - 800					
VV			1					1,000
VV			Součet					1,000
54	K	766660002	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídelových, šířky přes 800 mm	kus	1,000	800,00	800,00	CS ÚRS 2020 01
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i>  1. Cenami -0021 až -0031, -0161 až -0163, -0181 až -0183, se oceňují dveře s průložkami odolnosti do 30 min.  2. V cenách -0201 až -0272 je započtena i montáž okapného plechu, stavěče křídel a držadel křvných dveří.  3. V cenách -0351 až -0384 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodčího tmu, seřízení pojezdů na stěnu a následné vyrovnání a seřízení dveřních křídel.  4. V cenách -0311 až -0324 nejsou započtené náklady na sestavení a osazení stavebního pouzdra, tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 642 94-G... Osazení stavebního pouzdra posuvných dveří do zděné příčky, katalogu 801-1 Budovy a haly - zděné a monolitické.</p>								
PSC								
VV			D2 - 900					
VV			1					1,000
VV			Součet					1,000
55	M	61162087	dveře jednokřídelé dřevotřískové povrch laminátový plně 900x1970/2100mm	kus	1,000	2 900,00	2 900,00	CS ÚRS 2020 01
VV			D2 - 900					
VV			1					1,000
VV			Součet					1,000
56	K	766660421	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových vchodových dveří včetně rámu do zdíva jednokřídelových s nadsvětlíkem	kus	1,000	800,00	800,00	CS ÚRS 2020 01
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i>  1. Cenami -0021 až -0031, -0161 až -0163, -0181 až -0183, se oceňují dveře s průložkami odolnosti do 30 min.  2. V cenách -0201 až -0272 je započtena i montáž okapného plechu, stavěče křídel a držadel křvných dveří.  3. V cenách -0351 až -0384 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodčího tmu, seřízení pojezdů na stěnu a následné vyrovnání a seřízení dveřních křídel.  4. V cenách -0311 až -0324 nejsou započtené náklady na sestavení a osazení stavebního pouzdra, tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 642 94-G... Osazení stavebního pouzdra posuvných dveří do zděné příčky, katalogu 801-1 Budovy a haly - zděné a monolitické.</p>								
PSC								
VV			O1					
VV			Dojde k výměně dveřních křídel u stávajících vstupních plastových dveří. Nová dveřní křídla budou atypických rozměrů šířky 0,6 a 1,0 m.					
VV			*1,6*2,1					
VV			1					1,000
57	M	61140065	dveře plastové balkonové dvoukřídelové dvojsklo	m2	3,360	6 500,00	21 840,00	CS ÚRS 2020 01
VV			O1					
VV			Dojde k výměně dveřních křídel u stávajících vstupních plastových dveří. Nová dveřní křídla budou atypických rozměrů šířky 0,6 a 1,0 m.					
VV			*1,6*2,1					
VV			1					3,360
58	K	766660712	Montáž dveřních doplňků dokování závěsů na zárubně univerzální dveří dvoukřídelových	kus	6,000	200,00	1 200,00	CS ÚRS 2020 01
VV			O1					
VV			Dojde k výměně dveřních křídel u stávajících vstupních plastových dveří. Nová dveřní křídla budou atypických rozměrů šířky 0,6 a 1,0 m.					
VV			3*2					
VV			1					6,000
59	M	54981220	závěs dlouhý stejnorodemenný 500mm 15513	kus	0,060	2 500,00	150,00	CS ÚRS 2020 01
VV			O1					
VV			Dojde k výměně dveřních křídel u stávajících vstupních plastových dveří. Nová dveřní křídla budou atypických rozměrů šířky 0,6 a 1,0 m.					
VV			3*2/100					
VV			1					0,060
60	K	766660717	Montáž dveřních doplňků samozavírače na zárubeň ocelovou	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2020 01
VV			O1					
VV			Dojde k výměně dveřních křídel u stávajících vstupních plastových dveří. Nová dveřní křídla budou atypických rozměrů šířky 0,6 a 1,0 m.					
VV			1					1,000
61	M	54917265	samozavírač dveří hydraulický K214 č. 14 zlatá bronz	kus	1,000	4 500,00	4 500,00	CS ÚRS 2020 01
62	K	766660718	Montáž dveřních doplňků stavěče křídla	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2020 01
VV			O1					
VV			Dojde k výměně dveřních křídel u stávajících vstupních plastových dveří. Nová dveřní křídla budou atypických rozměrů šířky 0,6 a 1,0 m.					
VV			1					1,000
63	M	54916362	kování dveřní stavěč dveří K501 lak	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2020 01
64	K	766660728	Montáž dveřních doplňků dveřního kování Interiérového zámku	kus	4,000	250,00	1 000,00	CS ÚRS 2020 01
VV			D1 - 800					
VV			1					1,000
VV			D2 - 900					
VV			1					1,000
VV			D3 - 600					
VV			2					2,000
VV			Součet					4,000
65	M	54924007	zármek zadlabací 190/140/20 P s obyčejným klíčem	kus	4,000	300,00	1 200,00	CS ÚRS 2020 01
66	K	766660729	Montáž dveřních doplňků dveřního kování Interiérového šlíku s klíčkou	kus	4,000	270,00	1 080,00	CS ÚRS 2020 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		D1 - 800					
	VV		1		1,000			
	VV		D2 - 900					
	VV		1		1,000			
	VV		D3 - 600					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		4,000			
67	M	54914622	kování dveřní vrchní klikla včetně šlitfu a montážního materiálu BB 72 matný niki	kus	3,000	600,00	1 800,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		D1 - 800					
	VV		1		1,000			
	VV		D3 - 600					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		3,000			
68	M	54914102	kování dveřní bezpečnostní, knoflík-klika R 802 /O Cr	kus	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		D2 - 900					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
69	K	766660731	Montáž dveřních doplňků dveřního kování bezpečnostního zámku	kus	1,000	300,00	300,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		O1					
	VV		Dojde k výměně dveřních křidel u stávajících vstupních plastových dveří. Nová dveřní křídla budou atypických rozměrů šířky 0,6 a 1,0 m.					
	VV		1		1,000			
70	M	54964150	ložka zámková cylindrická oboustranná+4 klíče	kus	1,000	300,00	300,00	CS ÚRS 2020 01
71	K	766660733	Montáž dveřních doplňků dveřního kování bezpečnostního štítku s klikou	kus	1,000	400,00	400,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		O1					
	VV		Dojde k výměně dveřních křidel u stávajících vstupních plastových dveří. Nová dveřní křídla budou atypických rozměrů šířky 0,6 a 1,0 m.					
	VV		1		1,000			
72	M	54914122	kování bezpečnostní, klikla-klika R4/O OFFICE	kus	1,000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2020 01
73	K	766660734	Montáž dveřních doplňků dveřního kování bezpečnostního panikového kování	kus	2,000	800,00	1 600,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		O1					
	VV		Dojde k výměně dveřních křidel u stávajících vstupních plastových dveří. Nová dveřní křídla budou atypických rozměrů šířky 0,6 a 1,0 m.					
	VV		1		1,000			
	VV		D1 - 800					
	VV		1 "madlo		1,000			
	VV		Součet		2,000			
74	M	54914630	kování dveřní vrchní kování bezpečnostní včetně šlitfu PZ 72 klikla-madlo P nerez-klika Típa	kus	1,000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2020 01
75	M	54914114	kování bezpečnostní R1/O/madlo Cr	kus	1,000	1 800,00	1 800,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		D1 - 800					
	VV		1 "madlo		1,000			
	VV		Součet		1,000			
76	K	766691914	Ostatní práce vyvážení nebo zavážení křidel s případným uložením a opětovným zavážením po provedení stavebních změn dřevěných dveřních ploch do 2 m2	kus	5,000	300,00	1 500,00	CS ÚRS 2020 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -1931 a -1932 lze užit jen pro křídla mající současně obě jmenované funkce.					
	VV		1.03 WC hoši 3,9 m2					
	VV		'(0,6*2+0,7*2)		2,000			
	VV		2					
	VV		2.01 učebna fyziky					
	VV		*0,8*2		1,000			
	VV		1					
	VV		2.02 kabinet fyziky					
	VV		*0,6*2*2		2,000			
	VV		2		5,000			
	VV		Součet		2,000			
77	K	766691925	Ostatní práce vyvážení nebo zavážení křidel s případným uložením a opětovným zavážením po provedení stavebních změn dřevěných dveřních s křídly otevíracími plochy ofes 2 m2	kus	2,000	400,00	800,00	CS ÚRS 2020 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -1931 a -1932 lze užit jen pro křídla mající současně obě jmenované funkce.					
	VV		Dojde k výměně dveřních křidel u stávajících vstupních plastových dveří. Nová dveřní křídla budou atypických rozměrů šířky 0,6 a 1,0 m.					
	VV		*1,6*2,1		2,000			
	VV		2					
78	K	766691932	Ostatní práce seřízení okenního nebo dveřního křídla otvíracího nebo sklápěcího plastového	kus	5,000	200,00	1 000,00	CS ÚRS 2020 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -1931 a -1932 lze užit jen pro křídla mající současně obě jmenované funkce.					
	VV		v učebně seřízení oken		5,000			
	VV		5					
79	K	766692922	Ostatní práce výměna dřevěných parapetních desek šířky přes 300 mm, délky přes 1000 do 1600 mm	kus	5,000	700,00	3 500,00	CS ÚRS 2020 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -1931 a -1932 lze užit jen pro křídla mající současně obě jmenované funkce.					
	VV		v učebně vyspravení vnitřních parapetů oken		5,000			
	VV		5					
80	M	60794106	deska parapetní dřevotřísková vlnitá 450x1000mm	m	7,700	390,00	3 003,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		v učebně vyspravení vnitřních parapetů oken					
	VV		5*1,4		7,000			
	VV		7*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		7,700			
81	M	60794121	koncovka PVC k parapetním dřevotřískovým deskám 600mm	kus	10,000	50,00	500,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		v učebně vyspravení vnitřních parapetů oken					
	VV		5*2		10,000			
82	K	766812840	Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových včetně skřínek uchycených na stěně, délky přes 1800 do 2100 mm	kus	2,000	2 000,00	4 000,00	CS ÚRS 2020 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Pro volbu ceny demontáže kuchyňských linek je rozhodující délka horních skřínek.					
	VV		2.01 učebna fyziky		2,000			
	VV		2 "katedra					
83	K	998766101	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodotěsná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,251	1 200,00	301,20	CS ÚRS 2020 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hodnotu za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientační procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál a specifikaci. 3. Připlátek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, které se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					
D 767			Konstrukce zámečnické				7 388,00	
84	K	767531111	Montáž vstupních čistících zón s rohoží kovových nebo plastových	m2	2,640	350,00	924,00	CS ÚRS 2020 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Cena -1111 je určena pro všechny typy rohoží kromě textilních, tj. hliníkové nebo plastové v kombinaci s různými typy kartáčů, kovové - škrabky, pryžové, z vlákna z plastických hmot, apod. 2. Textilní rohože se oceňují souborem cen 776 57-3 Montáž textilních čistících zón katalogu 800-776 Podlahy povlakové.					
	VV		Ve vstupní hale za vstupními dveřmi bude z keramické dlažby vytvořena rampa o sklonu 1:8 (v. 30mm, dl. 240mm). Do této rampy bude zabudována stávající vlnitá rohožka.					
	VV		2,2*1,2		2,640			
85	K	767531126	Montáž vstupních čistících zón s rohoží osazení rámu mosazného nebo hliníkového náběhového úzkého - 45 mm	m	6,800	400,00	2 720,00	CS ÚRS 2020 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Cena -1111 je určena pro všechny typy rohoží kromě textilních, tj. hliníkové nebo plastové v kombinaci s různými typy kartáčů, kovové - škrabky, pryžové, z vlákna z plastických hmot, apod. 2. Textilní rohože se oceňují souborem cen 776 57-3 Montáž textilních čistících zón katalogu 800-776 Podlahy povlakové.					
	VV		Ve vstupní hale za vstupními dveřmi bude z keramické dlažby vytvořena rampa o sklonu 1:8 (v. 30mm, dl. 240mm). Do této rampy bude zabudována stávající vlnitá rohožka.					
	VV		2,2*2*2*1,2		6,800			
86	M	69752150	rámy náběhové-náběh široký-65mm-AI	m	7,480	500,00	3 740,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		Ve vstupní hale za vstupními dveřmi bude z keramické dlažby vytvořena rampa o sklonu 1:8 (v. 30mm, dl. 240mm). Do této rampy bude zabudována stávající vlnitá rohožka.					
	VV		2,2*2*2*1,2		6,800			
	VV		6,8*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		7,480			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
87	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výškv do 6 m	t	0,002	2 000,00	4,00	CS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotností přesunovaného materiálu se používají lehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientační procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -7181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálů, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					
D	771		Podlahy z dlaždic				7 945,50	
88	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	8,760	25,00	219,00	CS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách 771 12-1011 až 771 12-1015 jsou započteny i náklady na dodání nátěru. 2. V cenách 771 15-1011 až 771 15-1026 jsou započteny i náklady na dodání stěrky. 3. V cenách 771 16-1011 až -1023 nejsou započteny náklady na materiál, tyto se oceňují ve specifikaci.					
	VV		Ve vstupní hale za vstupními dveřmi bude z keramické dlažby vytvořena rampa o sklonu 1:8 (v. 30mm, dl. 240mm). Do této rampy bude zabudována stávající vlnitá rohožka.		1,260			
	VV		2,1*0,6					
	VV		V místnosti nového bezbariérového WC dojde k vybourání stávající podlahy z keramické dlažby. Nově bude navržena samonivelační vyrovnávací stěrka a nová keramická dlažba					
	VV		1.03 bezbariérové WC 3,9 m2		3,900			
	VV		3,9					
	VV		oprava dlažby v místě výměny dveří					
	VV		1.03 bezbariérové WC 3,9 m2					
	VV		4*0,3		1,200			
	VV		2.02 kabinet fyziky					
	VV		4*2*0,3		2,400			
	VV		Součet		8,760			
89	K	771151014	Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 8 do 10 mm	m2	3,900	250,00	975,00	CS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách 771 12-1011 až 771 12-1015 jsou započteny i náklady na dodání nátěru. 2. V cenách 771 15-1011 až 771 15-1026 jsou započteny i náklady na dodání stěrky. 3. V cenách 771 16-1011 až -1023 nejsou započteny náklady na materiál, tyto se oceňují ve specifikaci.					
	VV		V místnosti nového bezbariérového WC dojde k vybourání stávající podlahy z keramické dlažby. Nově bude navržena samonivelační vyrovnávací stěrka a nová keramická dlažba					
	VV		1.03 bezbariérové WC 3,9 m2		3,900			
	VV		3,9					
90	K	771571925	opravy podlah z dlaždic keramických kladených do malty pro vysoké mechanické zatížení, při velikosti dlaždic do 35 ks/m2	kus	14,000	50,00	700,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		Ve vstupní hale za vstupními dveřmi bude z keramické dlažby vytvořena rampa o sklonu 1:8 (v. 30mm, dl. 240mm). Do této rampy bude zabudována stávající vlnitá rohožka.		14,000			
	VV		2,1*0,6(0,3*0,3)					
91	M	59761433	dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2 tl 15mm	m2	1,449	500,00	724,50	CS ÚRS 2020 01
	VV		Ve vstupní hale za vstupními dveřmi bude z keramické dlažby vytvořena rampa o sklonu 1:8 (v. 30mm, dl. 240mm). Do této rampy bude zabudována stávající vlnitá rohožka.		1,260			
	VV		2,1*0,6		1,449			
	VV		1,28*1,15 *Přepočtené koeficientem množství					
92	K	771573913	opravy podlah z dlaždic keramických lepených při velikosti dlaždic přes 9 do 12 ks/m2	kus	12,000	50,00	600,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		oprava dlažby v místě výměny dveří					
	VV		1.03 bezbariérové WC 3,9 m2		4,000			
	VV		4					
	VV		2.02 kabinet fyziky		6,000			
	VV		4*2		12,000			
	VV		Součet					
93	M	59761003	dlažba keramická hutná hladká do interiéru přes 9 do 12ks/m2	m2	4,140	300,00	1 242,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		oprava dlažby v místě výměny dveří					
	VV		1.03 bezbariérové WC 3,9 m2		1,200			
	VV		4*0,3					
	VV		2.02 kabinet fyziky		2,400			
	VV		4*2*0,3		3,600			
	VV		Součet		4,140			
94	K	771574312	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním rychletuhnoucím lepidlem maloformátových hladkých přes 9 do 12 ks/m2	m2	3,900	400,00	1 560,00	CS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Položky jsou určeny pro všechny druhy povrchových úprav.					
	VV		V místnosti nového bezbariérového WC dojde k vybourání stávající podlahy z keramické dlažby. Nově bude navržena samonivelační vyrovnávací stěrka a nová keramická dlažba					
	VV		1.03 bezbariérové WC 3,9 m2		3,900			
	VV		3,9					
95	M	59761003	dlažba keramická hutná hladká do interiéru přes 9 do 12ks/m2	m2	4,290	300,00	1 287,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		V místnosti nového bezbariérového WC dojde k vybourání stávající podlahy z keramické dlažby. Nově bude navržena samonivelační vyrovnávací stěrka a nová keramická dlažba					
	VV		1.03 bezbariérové WC 3,9 m2		3,900			
	VV		3,9		4,290			
	VV		3,9*1,1 *Přepočtené koeficientem množství					
96	K	998771101	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výškv do 6 m	t	0,319	2 000,00	638,00	CS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotností přesunovaného materiálu se používají lehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientační procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálů, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					
D	776		Podlahy povlakové				71 814,08	
97	K	776201812	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou	m2	89,700	70,00	6 279,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		2.01 učebna fyziky 89,7 m2		89,700			
	VV		89,7		89,700			
	VV		Součet					
98	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	89,700	180,00	16 146,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		V místnosti učebny bude vybouráno stávající linoleum. Na stávající podklad zálkopy z OSB desek bude provedena další vrstva OSB desek tl. 22mm (příšroubovaná ke stávajícím). Na tento podklad bude provedeno nové PVC linoleum tl. 2-3mm (odolné proti poškrábání, opotřebení, oteru, protiskluzová úprava, třída zátěže 43, dekor dle volby investora)					
	VV		2.01 učebna fyziky 89,7 m2		89,700			
	VV		89,7		89,700			
	VV		Součet					
99	M	2841 1000	PVC heterogenní zátěžová antibakteriální tl 2,25mm, nášlapná vrstva 0,90mm, třída zátěže 34/43, otlak do 0,03mm R10, hořlavost Bfl S1	m2	98,670	400,00	39 468,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		V místnosti učebny bude vybouráno stávající linoleum. Na stávající podklad zálkopy z OSB desek bude provedena další vrstva OSB desek tl. 22mm (příšroubovaná ke stávajícím). Na tento podklad bude provedeno nové PVC linoleum tl. 2-3mm (odolné proti poškrábání, opotřebení, oteru, protiskluzová úprava, třída zátěže 43, dekor dle volby investora)					
	VV		2.01 učebna fyziky 89,7 m2		89,700			
	VV		89,7		89,700			
	VV		Součet		98,670			
	VV		89,7*1,1 *Přepočtené koeficientem množství					
100	K	776410811	Demontáž soklíků nebo liší pryžových nebo plastových	m	38,500	50,00	1 925,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		2.01 učebna fyziky 89,7 m2					
	VV		(12*2+7,35*2+0,6*2)		39,900			
	VV		-(0,6+0,8)		-1,400			
	VV		Součet		38,500			
101	K	776411111	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm	m	38,400	70,00	2 688,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		V místnosti učebny bude vybouráno stávající linoleum. Na stávající podklad zálkopy z OSB desek bude provedena další vrstva OSB desek tl. 22mm (příšroubovaná ke stávajícím). Na tento podklad bude provedeno nové PVC linoleum tl. 2-3mm (odolné proti poškrábání, opotřebení, oteru, protiskluzová úprava, třída zátěže 43, dekor dle volby investora)					
	VV		2.01 učebna fyziky 89,7 m2		39,900			
	VV		(12*2+7,35*2+0,6*2)		-1,500			
	VV		-(0,6+0,8)		-1,500			
	VV		Součet		38,400			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
02	M	28411010	lišta soklová PVC 20x100mm	m	39,168	60,00	2 350,08	CS ÚRS 2020 01
	WV		V místnosti učebny bude vybouráno stávající linoleum. Na stávající podklad záklopu z OSB desek bude provedena další vrstva OSB desek II. 22mm (přšroubovaná ke stávajícím). Na tento podklad bude provedeno nové PVC linoleum II. 2-3mm (odolné proti poškrábání, opotřebení, otléru, protiskuzová úprava, třída zátěže 43, dekor dle volby investora)					
	WV		2,01 učebna fyziky 89,7 m2					
	WV		(12*2+7,35*2+0,6*2)		39,900			
	WV		-(0,6+0,9)		-1,500			
	WV		Součet		38,400			
	WV		38,41*1,02 Přeoptčené koeficientem množství		39,168			
103	K	77699111	Ostatní práce spárování silikonem	m	38,400	60,00	2 304,00	CS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně 776 99-1121 jsou započteny náklady na vysádky podlahy a setření vřikým mopem. 2. V ceně 776 99-1141 jsou započteny náklady na dodání pasty.					
	WV		obvod soklík					
	WV		V místnosti učebny bude vybouráno stávající linoleum. Na stávající podklad záklopu z OSB desek bude provedena další vrstva OSB desek II. 22mm (přšroubovaná ke stávajícím). Na tento podklad bude provedeno nové PVC linoleum II. 2-3mm (odolné proti poškrábání, opotřebení, otléru, protiskuzová úprava, třída zátěže 43, dekor dle volby investora)					
	WV		2,01 učebna fyziky 89,7 m2					
	WV		(12*2+7,35*2+0,6*2)		39,900			
	WV		-(0,6+0,9)		-1,500			
	WV		Součet		38,400			
104	K	998776101	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výškov do 6 m	t	0,327	2 000,00	654,00	CS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotností přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientační procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -5181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se úrtí způsobem skutečné přemístuje.					
	D	781	Dokončovací práce - obklady				31 491,00	
105	K	78121011	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	m2	16,700	25,00	417,50	CS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách 781 12-1011 až -1015 jsou započteny náklady na materiál. 2. V cenách 781 15-1011 až -1041 jsou započteny náklady na materiál. 3. Lokální vyrovnání podkladu tloušťky větší než 3 mm se oceňuje cenami souboru cen Vyrovnání podkladu vnitřních omítaných ploch katalogu 801-4 Budovy a haly - opravy a údržba. 4. V cenách 781 16-1011 až -1023 nejsou započteny náklady na materiál, tyto se oceňují ve specifikaci.					
	WV		Keramický obklad bude proveden na bezbariérovém WC výšky 1,5m a kolem dřezů v učebně výšky 1,3m a kolem umyvadla v kabinetu výšky 1,3m.					
	WV		1.03 WC hoší 3,9 m2					
	WV		1,5*(2*2+2,03*2)		12,090			
	WV		-(0,8*1,5)		-1,200			
	WV		2,01 učebna fyziky					
	WV		2,4*1,3 "za umyvadlem		3,120			
	WV		2,02 kabinet fyziky					
	WV		1,3*1,3 "za umyvadlem		1,690			
	WV		oprava obkladu za umyvadlem					
	WV		1,01 předsíní					
	WV		1*1		1,000			
	WV		Součet		16,700			
106	K	781473920	Opravy obkladů z obkladaček keramických lepených, při velikosti obkladaček přes 9 do 12 ks/m2	kus	16,000	50,00	800,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		oprava obkladu za umyvadlem					
	WV		1,01 předsíní					
	WV		1*1(0,25*0,25)		16,000			
107	M	59761026	obklad keramický hladký do 12ks/m2	m2	1,150	300,00	345,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		oprava obkladu za umyvadlem					
	WV		1,01 předsíní					
	WV		1*1		1,000			
	WV		1*1,15 Přeoptčené koeficientem množství		1,150			
108	K	781474112	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 9 do 12 ks/m2	m2	15,700	400,00	6 280,00	CS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Položky jsou určeny pro všechny druhy povrchových úprav.					
	WV		Keramický obklad bude proveden na bezbariérovém WC výšky 1,5m a kolem dřezů v učebně výšky 1,3m a kolem umyvadla v kabinetu výšky 1,3m.					
	WV		1.03 WC hoší 3,9 m2					
	WV		1,5*(2*2+2,03*2)		12,090			
	WV		-(0,8*1,5)		-1,200			
	WV		2,01 učebna fyziky					
	WV		2,4*1,3 "za umyvadlem		3,120			
	WV		2,02 kabinet fyziky					
	WV		1,3*1,3 "za umyvadlem		1,690			
	WV		Součet		15,700			
109	M	59761026	obklad keramický hladký do 12ks/m2	m2	18,055	300,00	5 416,50	CS ÚRS 2020 01
	WV		15,7*1,15 Přeoptčené koeficientem množství		18,055			
110	K	781477111	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednolístě	m2	15,700	400,00	6 280,00	CS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Položky jsou určeny pro všechny druhy povrchových úprav.					
111	K	781477114	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za dvousložkový spárovací tmel	m2	15,700	300,00	4 710,00	CS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Položky jsou určeny pro všechny druhy povrchových úprav.					
112	K	781477115	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za dvousložkové lepidlo	m2	15,700	300,00	4 710,00	CS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Položky jsou určeny pro všechny druhy povrchových úprav.					
113	K	781494111	Obklad - dokončující práce profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem rohové	m	18,500	40,00	740,00	CS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Množství měřících jednotek u ceny -5185 se stanoví podle počtu řezaných obkladaček, nezávisle na jejich velikosti. 2. Položku -5185 lze použít při nuceném použití jiného nástroje než řezačky.					
	WV		Keramický obklad bude proveden na bezbariérovém WC výšky 1,5m a kolem dřezů v učebně výšky 1,3m a kolem umyvadla v kabinetu výšky 1,3m.					
	WV		1.03 WC hoší 3,9 m2					
	WV		1,5*8		12,000			
	WV		2,01 učebna fyziky					
	WV		2*1,3 "za umyvadlem		2,600			
	WV		2,02 kabinet fyziky					
	WV		3*1,3 "za umyvadlem		3,900			
	WV		Součet		18,500			
114	K	781494511	Obklad - dokončující práce profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem ukončovací	m	10,960	40,00	438,40	CS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Množství měřících jednotek u ceny -5185 se stanoví podle počtu řezaných obkladaček, nezávisle na jejich velikosti. 2. Položku -5185 lze použít při nuceném použití jiného nástroje než řezačky.					
	WV		Keramický obklad bude proveden na bezbariérovém WC výšky 1,5m a kolem dřezů v učebně výšky 1,3m a kolem umyvadla v kabinetu výšky 1,3m.					
	WV		1.03 WC hoší 3,9 m2					
	WV		(2*2+2,03*2)		8,060			
	WV		-(0,8)		-0,800			
	WV		2,01 učebna fyziky					
	WV		2,4 "za umyvadlem		2,400			
	WV		2,02 kabinet fyziky					
	WV		1,3 "za umyvadlem		1,300			
	WV		Součet		10,960			
115	K	781495115	Obklad - dokončující práce ostatní práce spárování silikonem	m	8,060	60,00	483,60	CS ÚRS 2020 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Množství měrných jednotek u ceny -5185 se stanoví podle počtu řezaných obkladaček, nezávisle na jejich velikosti. 2. Položku -5185 lze použít při nuceném použití jiného nástroje než řezačky.					
	VV		styk mezi obkladem a dlažbou					
	VV		Keramický obklad bude					
	VV		proveden na bezbariérovém WC výšky 1,5m a kolem dveří v ušebné výšce 1,3m a kolem umyvadla					
	VV		v kabinetu výšky 1,3m.					
	VV		1,03 WC hoši 3,0 m2					
	VV		(2*2+2,03*2)			8,060		
	VV		Součet			8,060		
116	K	998781101	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v obkladech výšky do 6 m	t	0,348	2 500,00	870,00	CS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají lehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů ocaňovaných vo speciřkaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál vo speciřkaci. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za zřizovaných podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálů, která se tímto způsobem skutečně přemísřuje.					
	D	783	Dokončovací práce - nářtery				10 772,25	
117	K	783301313	Připrava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nářteru odmaštění odmařovačem ředidlovým	m2	6,405	150,00	960,75	CS ÚRS 2020 01
	VV		nářter zárubní					
	VV		D1 - 600					
	VV		1*0,3*(0,8+2*2)		1,440			
	VV		D2 - 600					
	VV		1*0,45*(0,9+2*2)		2,205			
	VV		D3 - 600					
	VV		2*0,3*(0,6+2*2)		2,760			
	VV		Součet		6,405			
118	K	783334201	Základní antikorozní nářter zámečnických konstrukcí jednonásobný epoxidový	m2	6,405	500,00	3 202,50	CS ÚRS 2020 01
	VV		nářter zárubní					
	VV		D1 - 600					
	VV		1*0,3*(0,8+2*2)		1,440			
	VV		D2 - 600					
	VV		1*0,45*(0,9+2*2)		2,205			
	VV		D3 - 600					
	VV		2*0,3*(0,6+2*2)		2,760			
	VV		Součet		6,405			
119	K	783337101	Krycí nářter (emal) zámečnických konstrukcí jednonásobný epoxidový	m2	12,810	500,00	6 405,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		nářter zárubní					
	VV		D1 - 600					
	VV		1*0,3*(0,8+2*2)		1,440			
	VV		D2 - 600					
	VV		1*0,45*(0,9+2*2)		2,205			
	VV		D3 - 600					
	VV		2*0,3*(0,6+2*2)		2,760			
	VV		Součet		6,405			
	VV		dvě vrstvy					
	VV		6,405*2		12,810			
120	K	783806805	Odstranění nářterů z omítek opálením s obrousením	m2	4,080	50,00	204,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		2.01 učebna fyziky					
	VV		1,2*3,4 *za tabulí seškrábat emailovou barvu		4,080			
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				27 299,90	
121	K	784181121	Penetrace podkladu jednonásobná hloubková v místnostech výšky do 3,80 m	m2	304,306	20,00	6 086,12	CS ÚRS 2020 01
	VV		stěny					
	VV		Stávající malby či omítky budou lokálně dle zjištěného stavu poškození seškrabány a opraveny					
	VV		2.01 učebna fyziky 89,7 m2					
	VV		(12*2+7,35*2+0,6*2)*3,04		121,206			
	VV		-(0,6*2+0,8*2)		-2,800			
	VV		-(1,13*1,8*5)		-10,735			
	VV		Mezisoučet		107,761			
	VV		2.02 kabinet fyziky					
	VV		(4,80*2+2,85*2)*3,34		51,703			
	VV		-(0,6*2*2)		-2,400			
	VV		-(1,2*1+2,4*1)		-3,600			
	VV		Mezisoučet		45,703			
	VV		1.01 předsín 5,1 m2					
	VV		(2,53*2+0,23*2)*(3,45-1,47)		18,058			
	VV		-(0,8*0,5*2+0,6*0,5)		-1,100			
	VV		Mezisoučet		16,958			
	VV		1.03 WC hoši 3,0 m2					
	VV		(3,45-1,5)*(2*2+2,03*2)		15,717			
	VV		-(0,8*0,5)		-0,400			
	VV		Mezisoučet		15,317			
	VV		strop					
	VV		Stávající malby či omítky budou lokálně dle zjištěného stavu poškození seškrabány a opraveny					
	VV		2.01 učebna fyziky 89,7 m2					
	VV		89,7					
	VV		Mezisoučet		89,700			
	VV		2.02 kabinet fyziky					
	VV		13,0					
	VV		Mezisoučet		13,900			
	VV		1.01 předsín 5,1 m2					
	VV		5,1					
	VV		Mezisoučet		5,100			
	VV		1.03 WC hoši 3,0 m2					
	VV		3,0					
	VV		Mezisoučet		3,900			
	VV		Součet		298,339			
	VV		298,339*1,02		304,306			
122	K	784221101	Malby z máľířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobně, bílé za sucha otěruvzdorně dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	304,306	30,00	9 129,18	CS ÚRS 2020 01
123	K	784221157	Malby z máľířských směsí otěruvzdorných za sucha Příplatek k cenám dvojnásobných maleb na tónovacích automatech, v odstřinu náročném	m2	201,410	60,00	12 084,60	CS ÚRS 2020 01
	VV		Vnitřní povrchy stěn budou povrchově upraveny dle technologických doporučení výrobce, poté nově 2x natřeny interiérovou barvou (bílá barva, v ušebné barevný nářter).					
	VV		stěny					
	VV		Stávající malby či omítky budou lokálně dle zjištěného stavu poškození seškrabány a opraveny					
	VV		2.01 učebna fyziky 89,7 m2					
	VV		(12*2+7,35*2+0,6*2)*3,04		121,206			
	VV		-(0,6*2+0,8*2)		-2,800			
	VV		-(1,13*1,8*5)		-10,735			
	VV		Mezisoučet		107,761			
	VV		strop					
	VV		Stávající malby či omítky budou lokálně dle zjištěného stavu poškození seškrabány a opraveny					
	VV		2.01 učebna fyziky 89,7 m2					
	VV		89,7					
	VV		Mezisoučet		89,700			
	VV		Součet		197,461			
	VV		197,461*1,02		201,410			
	D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby				6 000,00	
124	K	HZS2491	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV zednické výpomocí a pomocné práce PSV dělníků zednických výpomocí	hod	20,000	300,00	6 000,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		zednické přímomoce					
	VV		20					
	VV				20,000			

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
ZŠ Žinkovy - Nové odborné učebny pro rozvoj klíčových kompetencí, bezbariérovost školy  
Objekt:  
D.1.4. - Technika prostředí staveb  
Soupis:  
D 1.4.1 - Zdravotně technické instalace

KSO:  
Místo: č.p. st. 66, obec: Žinkovy, k.ú. Žinkovy I7971111

Zadavatel:  
Městys Žinkovy, č. p. 84, 33554 Žinkovy

Uchazeč:  
Lukášstav s.r.o, Belgická 726, Holýšov 345 62

Projektant:  
Ing. arch. Lubomír Korčák

Zpracovatel:

CC-CZ:  
Datum: 12.05.2020

IC:  
DIČ: 00257508

IC:  
DIČ: 29125596  
CZ29125596

IC:  
DIČ: 72114606

IC:  
DIČ:

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

<b>Cena bez DPH</b>				<b>114 417,75</b>
		<b>Základ daně</b>		
DPH základní		114 417,75	<b>Sazba daně</b>	<b>Výše daně</b>
snížená		0,00	21,00%	24 027,73
			15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>		<b>v CZK</b>		<b>138 445,48</b>

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ZŠ Žinkovy - Nové odborné učebny pro rozvoj klíčových kompetenci, bezbariérovost školy  
Objekt: D.1.4. - Technika prostředí staveb  
Soupis: D 1.4.1 - Zdravotně technické instalace  
Místo: č.p. st. 66, obec: Žinkovy, k.ú. Žinkovy I7971111  
Zadavatel: Městys Žinkovy, č. p. 84, 33554 Žinkovy  
Uchazeč: Lukášstav s.r.o, Belgická 726, Holýšov 345 62

Datum: 12.05.2020  
Projektant: Ing. arch. Lubomír Korčák  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>114 417,75</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	2 206,75
997 - Přesun sutě	2 206,75
PSV - Práce a dodávky PSV	112 211,00
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	21 744,00
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	48 123,00
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	29 844,00
726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace	12 500,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ Žinkovy - Nové odborné učebny pro rozvoj klíčových kompetencí, bezbariérovost školy  
 Objekt: D.1.4. - Technika prostředí staveb  
 Soutis: D 1.4.1 - Zdravotně technické instalace

Místo: č.p. st. 66, obec: Žinkovy, k.ú. Žinkovy (797111)  
 Zadavatel: Městys Žinkovy, č. p. 84, 33554 Žinkovy  
 Uchazeč: Lukášstlav s.r.o, Belgická 726, Holýšov 345 62

Datum: 12.05.2020  
 Projektant: Ing. arch. Lubomír Korčák  
 Zpracovatel:

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

**Náklady soupisu celkem 114 417,75**

**D HSV Práce a dodávky HSV 2 206,75**

**D 997 Přesun sutě 2 206,75**

1	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,381	158,00	60,20	CS ÚRS 2020 01
---	---	-----------	--	---	-------	--------	-------	----------------

*Poznámka k souboru cen:*  
 1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa nalození sutí na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce.  
 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení sutí na skládku nebo meziskládku.  
 3. Ceny jsou určeny pro odvoz sutí na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů).  
 4. Odvoz sutí z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.

**2 K 997013509 0,2+0,181 Odvaz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Připlatek k ceně za každý další 11 započítat 1 km přes 1 km 8,763 158,00 1 384,55 CS ÚRS 2020 01**

2	K	997013509	Odvaz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Připlatek k ceně za každý další 11 započítat 1 km přes 1 km	t	8,763	158,00	1 384,55	CS ÚRS 2020 01
---	---	-----------	--	---	-------	--------	----------	----------------

*Poznámka k souboru cen:*  
 1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa nalození sutí na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce.  
 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení sutí na skládku nebo meziskládku.  
 3. Ceny jsou určeny pro odvoz sutí na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů).  
 4. Odvoz sutí z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.

**3 K 997013631 (0,2+0,181)\*23 Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatloučeného do katalogu odpadů pod kódem 17 09 04 0,381 2 000,00 762,00 CS ÚRS 2020 01**

3	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatloučeného do katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	0,381	2 000,00	762,00	CS ÚRS 2020 01
---	---	-----------	--	---	-------	----------	--------	----------------

*Poznámka k souboru cen:*  
 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místní příslušné skládky odpadů.  
 2. Uložení odpadů neurčených v souboru cen se oceňuje individuálně.  
 3. V cenách je započten poplatek za ukládání odpadů dle zákona 185/2001 Sb.  
 4. Příslušné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.

**D PSV Práce a dodávky PSV 112 211,00**

**D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace 21 744,00**

**4 K 721140802 Demontáž potrubí z litinových trub odpadních nebo dešťových do DN 100 2,000 590,00 1 180,00 CS ÚRS 2020 01**

**5 K 721171803 Demontáž potrubí z novodurových trub odpadních nebo přípojovacích do D 75 2,000 490,00 980,00 CS ÚRS 2020 01**

*Poznámka k souboru cen:*  
 1. Demontáž plstěných pásů se oceňuje cenami souboru cen 722 18-18 Demontáž plstěných pásů z trub, část B 02.

**6 K 721140915 Opravy odpadního potrubí litinového propojení dosavadního potrubí DN 100 1,000 1 200,00 1 200,00 CS ÚRS 2020 01**

**7 K 721171913 Opravy odpadního potrubí plastového propojení dosavadního potrubí DN 50 4,000 500,00 2 000,00 CS ÚRS 2020 01**

**8 K 721174042 Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 40 2,000 750,00 1 500,00 CS ÚRS 2020 01**

*Poznámka k souboru cen:*  
 1. Cenami -4054 až -4057 se oceňuje svisté potrubí od střešního vstoku po čističkus.  
 2. Ochrany odpadního a přípojovacího potrubí z plastových trub se oceňují cenami souboru cen 722 18-... Ochrana potrubí, část A 02.

**9 K 721174043 Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 50 4,000 1 250,00 5 000,00 CS ÚRS 2020 01**

*Poznámka k souboru cen:*  
 1. Cenami -4054 až -4057 se oceňuje svisté potrubí od střešního vstoku po čističkus.  
 2. Ochrany odpadního a přípojovacího potrubí z plastových trub se oceňují cenami souboru cen 722 18-... Ochrana potrubí, část A 02.

**10 K 721174045 Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 110 2,000 1 450,00 2 900,00 CS ÚRS 2020 01**

*Poznámka k souboru cen:*  
 1. Cenami -4054 až -4057 se oceňuje svisté potrubí od střešního vstoku po čističkus.  
 2. Ochrany odpadního a přípojovacího potrubí z plastových trub se oceňují cenami souboru cen 722 18-... Ochrana potrubí, část A 02.

**11 K 721194104 Vyměnění přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40 1,000 850,00 850,00 CS ÚRS 2020 01**

*Poznámka k souboru cen:*  
 1. Cenami lze oceňovat i vyvedení a upevnění odpadních výpustek ke strojům a zařízením.  
 2. Potrubí odpadních výpustek se oceňují cenami souboru cen 721 17-... Potrubí z plastových trub, část A 01.

**12 K 721194105 Vyměnění přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50 4,000 760,00 3 040,00 CS ÚRS 2020 01**

*Poznámka k souboru cen:*  
 1. Cenami lze oceňovat i vyvedení a upevnění odpadních výpustek ke strojům a zařízením.  
 2. Potrubí odpadních výpustek se oceňují cenami souboru cen 721 17-... Potrubí z plastových trub, část A 01.

**13 K 721194109 Vyměnění přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100 1,000 650,00 650,00 CS ÚRS 2020 01**

*Poznámka k souboru cen:*  
 1. Cenami lze oceňovat i vyvedení a upevnění odpadních výpustek ke strojům a zařízením.  
 2. Potrubí odpadních výpustek se oceňují cenami souboru cen 721 17-... Potrubí z plastových trub, část A 01.

**14 K 721226511 Zápachové uzávěrky podomítkové (Pe) s krycí deskou pro pračku a myčku DN 40 1,000 120,00 120,00 CS ÚRS 2020 01**

**15 K 721290111 Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125 8,000 280,00 2 240,00 CS ÚRS 2020 01**

*Poznámka k souboru cen:*  
 1. V ceně -0123 není započteno dodání média; jeho dodávka se oceňuje ve specifikaci.

**16 K 721290822 Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (damontovaných) hmot vnitřní kanalizace vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 6 do 12 m 0,034 2 000,00 68,00 CS ÚRS 2020 01**

**17 K 998721102 Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovně dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m 0,008 2 000,00 16,00 CS ÚRS 2020 01**

*Poznámka k souboru cen:*  
 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.  
 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientační procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci.  
 3. Připlatek k ceně -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za stěžených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálů, které se tímto způsobem skutečně přemísťují.

**D 722 Zdravotechnika - vnitřní vodovod 48 123,00**

**18 K 72190901 Opravy ostatní uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách včetně vypuštění a naruštění 2,000 1 500,00 3 000,00 CS ÚRS 2020 01**

*Poznámka k souboru cen:*  
 1. Cenou se oceňuje uzavření nebo otevření úsek, tj. od hlavního uzávěru k uzávěru stoupačického potrubí nebo od křehce uzávěru k uzávěru před zařizovacím předmětem nebo výpustkou. Nejsou-li stoupačické potrubí opatřena uzávěry, považuje se za úsek potrubí od hlavního uzávěru k uzávěru před zařizovacím předmětem nebo výpustkou.  
 2. Cenou nelze oceňovat uzavření nebo otevření potrubí, které odbočuje ze stoupačického potrubí a je opatřeno vlastním uzávěrem; tyto práce jsou započteny v cenách oprav (např. bytové uzávěry v instalačních šachtách).

**19 K 722170801 Demontáž rozvodů vody z plastů do Ø 25 mm 5,000 450,00 2 250,00 CS ÚRS 2020 01**

**20 K 722171912 Odřazení trubky nebo tvarovky u rozvodů vody z plastů D přes 16 do 20 mm 7,000 90,00 630,00 CS ÚRS 2020 01**

**21 K 722173912 Spojení rozvodů vody z plastů svař polyfuzí D přes 16 do 20 mm 7,000 150,00 1 050,00 CS ÚRS 2020 01**

*Poznámka k souboru cen:*  
 1. Měnou jednotkou kus se rozumí jeden spoj.

**22 K 722174022 Potrubí z plastových trubek z polypropylen (PPR) svařovaných polyfuzně PN 20 (SDR 6) D 20 x 3,4 20,000 290,00 5 800,00 CS ÚRS 2020 01**

*Poznámka k souboru cen:*  
 1. V cenách -4001 až -4088 jsou započteny náklady na montáž a dodávku potrubí a tvarovek.

**23 K 722181231 Ochrana potrubí termozolačními trubkami z pěnového polyetylenu PE přilepenými v přičných a podélných soolích. tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm 4,000 20,00 80,00 CS ÚRS 2020 01**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -1211 až -1256 jsou započteny i náklady na dodání tepelně izolačních trubíc.					
24	K	722181251	Ochrana polohbí termoisolačními trubícami z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spoulech, tloušťka izolace třes 20 do 25 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	16,000	105,00	1 680,00	CS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -1211 až -1256 jsou započteny i náklady na dodání tepelně izolačních trubíc.					
25	K	722220152	Armatury s jedním závitem plastové (PPR) PN 20 (SDR 6) DN 20 x G 1/2	kus	3,000	59,00	177,00	CS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami -9101 až -9106 nelze oceňovat montáž nástěnek. 2. V cenách -0111 až -0122 je započteno i vyvedení a upnutí výpustek.					
26	K	722220161	Armatury s jedním závitem plastové (PPR) PN 20 (SDR 6) DN 20 x G 1/2 (nástěnný komplet)	soubor	5,000	75,00	375,00	CS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami -9101 až -9106 nelze oceňovat montáž nástěnek. 2. V cenách -0111 až -0122 je započteno i vyvedení a upnutí výpustek.					
27	K	722220241	Armatury s jedním závitem přechodové tvarovky PPR, PN 20 (SDR 6) s kovovým závitem vnitřním přechodky s převlečnou maticí D 20 x G 3/4	kus	2,000	72,00	144,00	CS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami -9101 až -9106 nelze oceňovat montáž nástěnek. 2. V cenách -0111 až -0122 je započteno i vyvedení a upnutí výpustek.					
28	K	722224115	Armatury s jedním závitem kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 G 1/2	kus	1,000	70,00	70,00	CS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami -9101 až -9106 nelze oceňovat montáž nástěnek. 2. V cenách -0111 až -0122 je započteno i vyvedení a upnutí výpustek.					
29	K	722231072	Armatury se dvěma závitmi ventily zpětné mosazné PN 10 do 110°C G 1/2	kus	1,000	150,00	150,00	CS ÚRS 2020 01
30	K	722231221	Armatury se dvěma závitmi ventily pojistné k bojleru mosazné PN 6 do 100°C G 1/2	kus	1,000	390,00	390,00	CS ÚRS 2020 01
31	K	722232043	Armatury se dvěma závitmi kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit G 1/2	kus	2,000	150,00	300,00	CS ÚRS 2020 01
32	K	722290226	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	20,000	1 500,00	30 000,00	CS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami se oceňují dílčí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí, které bude v dalším pracovním postupu zakryto nebo se stane nepřístupným. 2. Cenami nelze oceňovat celkové zkoušky těsnosti rozvodů vodovodního potrubí. 3. V cenách je započteno i dodání vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí. 4. V cenách -0234 a -0237 je započteno i dodání desinfekčního prostředku.					
33	K	722290234	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	20,000	100,00	2 000,00	CS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami se oceňují dílčí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí, které bude v dalším pracovním postupu zakryto nebo se stane nepřístupným. 2. Cenami nelze oceňovat celkové zkoušky těsnosti rozvodů vodovodního potrubí. 3. V cenách je započteno i dodání vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí. 4. V cenách -0234 a -0237 je započteno i dodání desinfekčního prostředku.					
34	K	722290822	Vnitrostavěbní přemístění vyloučených (demonovaných) hmot vnitřních vodovodů vodorovně do 100 m v objektech výšky třes 6 do 12 m	t	0,001	1 000,00	1,00	CS ÚRS 2020 01
35	K	998722102	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovně dopravní vzdáleností do 50 m v objektech výšky třes 6 do 12 m	t	0,026	1 000,00	26,00	CS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají vždy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaného materiálu, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientační procentní sazbu. Tato sazba se vztahuje na celkové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálů, které se tímto způsobem skutečně přemísťují.					
<b>D 725 Zdravotnická - zařizovací předměty</b>							<b>29 844,00</b>	
36	K	725110811	Demontáž klozetů splachovačích s nádrží nebo tlakovým splachovačem	soubor	1,000	120,00	120,00	CS ÚRS 2020 01
37	K	725122817	Demontáž pisoárů bez nádrže s rohovým ventilem s 1 záchodkem	soubor	2,000	120,00	240,00	CS ÚRS 2020 01
38	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	3,000	120,00	360,00	CS ÚRS 2020 01
39	K	725310821	Demontáž dřezů jednodílných bez výtokových armatur na konzolách	soubor	1,000	250,00	250,00	CS ÚRS 2020 01
40	K	725530811	Demontáž elektrických zásobníků ohřevu vody přepadových do 12 l	soubor	1,000	220,00	220,00	CS ÚRS 2020 01
41	K	725810811	Demontáž výtokových ventilů nástěnných	kus	3,000	90,00	270,00	CS ÚRS 2020 01
42	K	725820801	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4	soubor	6,000	120,00	720,00	CS ÚRS 2020 01
43	K	725211602	Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur připevněná na stěnu šrouby bez sloupu nebo krytu na sílon 550 mm	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -1601 až -9104 je započteno i dodání kulových uzávěrů (roháčky) a sílonu. 2. V cenách s viditelným sílonem (j. bez krytu sílonu, sloup, skříňky, ...) jsou použity kulové uzávěry a sílon s celokovovým designem. 3. V cenách -1651 a -1661 nejsou započteny náklady na montáž a dodání desky, tyto se oceňují cenami 766693411 až 766693422 4. V cenách -4112-14, -4141-43, -4151-56, -4161-63, -4211, 21, 31, není započten napájecí zdroj					
44	K	725211681	Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur připevněná na stěnu šrouby zdravotní bílá 640 mm	soubor	1,000	1 200,00	1 200,00	CS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -1601 až -9104 je započteno i dodání kulových uzávěrů (roháčky) a sílonu. 2. V cenách s viditelným sílonem (j. bez krytu sílonu, sloup, skříňky, ...) jsou použity kulové uzávěry a sílon s celokovovým designem. 3. V cenách -1651 a -1661 nejsou započteny náklady na montáž a dodání desky, tyto se oceňují cenami 766693411 až 766693422 4. V cenách -4112-14, -4141-43, -4151-56, -4161-63, -4211, 21, 31, není započten napájecí zdroj					
45	M	64236051	klozet keramický bílý závěsný hluboké splachování pro handicapované	kus	1,000	3 500,00	3 500,00	CS ÚRS 2020 01
46	M	55167399	sedátko klozetové duroplastové bílé	kus	1,000	1 200,00	1 200,00	CS ÚRS 2020 01
47	K	725532112	Elektrické ohřívače zásobníkové beztlakové přepadové akumulací s pojistným ventilem závěsné vislé objem nádrže (fílkon) 50 l (2,0 kW) vchlořifev 220V	soubor	1,000	4 290,00	4 290,00	CS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -1101 až -2220 a -9201 až -9206 je započteno upnutí zásobníku na příčky tl. 15 cm, na zdi a na nosné konstrukce. Osezení nosné konstrukce se oceňuje cenami katalogu 600-767 Konstrukce zámečnické.					
48	K	725821325	Baterie dřezové stojánkové pákové s otlativým ústím a délkou ramínka 220 mm	soubor	3,000	1 800,00	5 400,00	CS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -1422 není započten napájecí zdroj.					
49	K	725822612	Baterie umyvadlové stojánkové pákové s výpusť	soubor	1,000	1 600,00	1 600,00	CS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -2654, 56, -9101-9202 není započten napájecí zdroj.					
50	M	55145692	baterie umyvadlové stojánkové pákové s prodlouženou pákou (lékařská)	kus	1,000	1 800,00	1 800,00	CS ÚRS 2020 01
51	M	ALP.A390	Výpusť umyvadlová CLICK/CLACK 5/4* celokovová s přepadem, velká zátká	kus	1,000	400,00	400,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 40					
52	K	725861102	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro umyvadla DN 40	kus	1,000	500,00	500,00	CS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Pro volbu cen zápachových uzávěrek je rozhodující vnější průměr připojovací trubky. 2. V cenách je započteno i propojení zápachové uzávěrky s odpadní výpustkou. 3. Cenami zápachových uzávěrek nelze oceňovat zápachové uzávěrky, pokud jsou započteny v cenách zařizovacích předmětů. 4. Přechodové tvarovky pro připojení k armaturám se oceňují samostatně cenami souboru cen 722 22..					
53	K	725862103	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro dřez DN 40/50	kus	3,000	700,00	2 100,00	CS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Pro volbu cen zápachových uzávěrek je rozhodující vnější průměr připojovací trubky. 2. V cenách je započteno i propojení zápachové uzávěrky s odpadní výpustkou. 3. Cenami zápachových uzávěrek nelze oceňovat zápachové uzávěrky, pokud jsou započteny v cenách zařizovacích předmětů. 4. Přechodové tvarovky pro připojení k armaturám se oceňují samostatně cenami souboru cen 722 22..					
54	K	725861312	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro umyvadla podomílkové DN 40/50	kus	1,000	500,00	500,00	CS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Pro volbu cen zápachových uzávěrek je rozhodující vnější průměr připojovací trubky. 2. V cenách je započteno i propojení zápachové uzávěrky s odpadní výpustkou. 3. Cenami zápachových uzávěrek nelze oceňovat zápachové uzávěrky, pokud jsou započteny v cenách zařizovacích předmětů. 4. Přechodové tvarovky pro připojení k armaturám se oceňují samostatně cenami souboru cen 722 22..					
55	K	725291711	Doplnky zařízení koupelen a záchodů smaltované madla krakorcová, délky 550 mm	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2020 01
56	K	725291712	Doplnky zařízení koupelen a záchodů smaltované madla krakorcová, délky 834 mm	soubor	1,000	1 200,00	1 200,00	CS ÚRS 2020 01
57	K	725291722	Doplnky zařízení koupelen a záchodů smaltované madla krakorcová sklopná, délky 834 mm	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2020 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
58	K	725590812	Vnitrostavební přemístění vybouraných (demonovaných) hmot zařizovacích předmětů vodorovně do 100 m v objektech výškově přes 6 do 12 m	t	0,146	2 000,00	292,00	CS ÚRS 2020 01	
59	K	998725102	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovně dopravní vzdáleností do 50 m v objektech výškově přes 6 do 12 m	t	0,091	2 000,00	182,00	CS ÚRS 2020 01	
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.</p> <p>2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientační procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci.</p> <p>3. Příplatek k cenám -5181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p>									
D 726 Zdravotnická - předstěnové instalace							12 500,00		
60	K	726111031	Předstěnové instalační systémy pro zazdění do masivních zděných konstrukcí pro závěsné klozety ovládaní zeřadu, stavební výška 1080 mm	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2020 01	
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách -1031, -1032 jsou započteny náklady na dodání ovládacích tlačítek.</p> <p>2. V cenách -1202 až -1204 nejsou započteny náklady na dodání ovládacích tlačítek.</p> <p>3. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku zařizovacích předmětů.</p>									
61	M	552817920	tláčtko pro ovládní WC zeřadu, chrom, Stop splachování, 246x164mm	kus	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2020 01	
62	K	998726112	Přesun hmot pro instalační prefabrikáty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovně dopravní vzdáleností do 50 m v objektech výškově přes 6 m do 12 m	t	0,010	100 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2020 01	
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.</p> <p>2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientační procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci.</p> <p>3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p>									

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
ZŠ Žinkovy - Nové odborné učebny pro rozvoj klíčových kompetencí, bezbariérovost školy  
Objekt:  
D.1.4. - Technika prostředí staveb  
Soupis:  
D.1.4.3 - Vytápění

KSO:  
Místo: č.p. st. 66, obec: Žinkovy, k.ú. Žinkovy (797111)

Zadavatel:  
Městys Žinkovy, č. p. 84, 33554 Žinkovy

Uchazeč:  
Lukášstav s.r.o, Belgická 726, Holýšov 345 62

Projektant:  
Ing. arch. Lubomír Korčák

Zpracovatel:

CC-CZ:  
Datum: 12.05.2020

IC:  
DIČ: 00257508

IC:  
DIČ: 29125596  
CZ29125596

IC:  
DIČ: 72114606

IC:  
DIČ:

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

<b>Cena bez DPH</b>				<b>83 908,00</b>
		Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní		83 908,00	21,00%	17 620,68
snížená		0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>		<b>v CZK</b>		<b>101 528,68</b>

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ZŠ Žinkovy - Nové odborné učebny pro rozvoj klíčových kompetenci, bezbariérovost školy  
Objekt: D.1.4. - Technika prostředí staveb  
Soupis: D.1.4.3 - Vytápění

Místo: č.p. st. 66, obec: Žinkovy, k.ú. Žinkovy [797111]  
Zadavatel: Městys Žinkovy, č. p. 84, 33554 Žinkovy  
Uchazeč: Lukášstav s.r.o, Belgická 726, Holýšov 345 62

Datum: 12.05.2020  
Projektant: Ing. arch. Lubomír Korčák  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>83 908,00</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	3 238,00
997 - Přesun sutě	3 238,00
PSV - Práce a dodávky PSV	66 270,00
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	30 136,00
734 - Ústřední vytápění - armatury	4 850,00
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	31 284,00
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	14 400,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ Žinkovy - Nové odborné učebny pro rozvoj klíčových kompetenci, bezbariérovost školy  
 Objekt: D.1.4. - Technika prostředí staveb  
 Soupis: D.1.4.3 - Vytápění  
 Místo: č.p. st. 66, obec: Žinkovy, k.ú. Žinkovy I7971111  
 Zadavatel: Městys Žinkovy, č. p. 84, 33554 Žinkovy  
 Uchazeč: Lukášstav s.r.o, Belgická 726, Holýšov 345 62

Datum: 12.05.2020  
 Projektant: Ing. arch. Lubomír Korčák  
 Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>83 908,00</b>	
D	HSV		<b>Práce a dodávky HSV</b>				<b>3 238,00</b>	
D	997		<b>Přesun sutě</b>				<b>3 238,00</b>	
1	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,134	1 000,00	134,00	CS ÚRS 2020 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Děleka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení sutí na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz sutí na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz sutí z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.					
2	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další 1 km počítat 1 km	t	2,010	1 000,00	2 010,00	CS ÚRS 2020 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Děleka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení sutí na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz sutí na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz sutí z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.					
			0,134*15 *Přepočtené koeficientem množství		2,010			
3	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zařízení do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	l	1,094	1 000,00	1 094,00	CS ÚRS 2020 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadu navržených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 900-6 Demolice objektů.					
D	PSV		<b>Práce a dodávky PSV</b>				<b>66 270,00</b>	
D	733		<b>Ústřední vytápění - rozvodné potrubí</b>				<b>30 136,00</b>	
4	K	733110806	Demontáž potrubí z trubek ocelových závitových DN přes 15 do 32	m	30,000	300,00	9 000,00	CS ÚRS 2020 01
5	K	733223104	Potrubi z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 22/1	m	12,000	500,00	6 000,00	CS ÚRS 2020 01
			<i>Potrubi z Cu trubek včetně filinek a uchycení; 22x1 - viz. příl. D.1.4.4.2</i>					
			12			12 000		
6	K	733223105	Potrubi z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 28/1,5	m	18,000	580,00	10 440,00	CS ÚRS 2020 01
			<i>Potrubi z Cu trubek včetně filinek a uchycení; 28x1,5 - viz. příl. D.1.4.4.2</i>					
			18			18 000		
7	K	733291101	Zkoušky těsnosti potrubí z trubek měděných Ø do 35/1,5	m	30,000	80,00	2 400,00	CS ÚRS 2020 01
			<i>Potrubi z Cu trubek včetně filinek a uchycení; 22x1 - viz. příl. D.1.4.4.2</i>					
			12			12 000		
			<i>Potrubi z Cu trubek včetně filinek a uchycení; 28x1,5 - viz. příl. D.1.4.4.2</i>					
			18			18 000		
			Součet			30 000		
8	K	733811241	Ochrana potrubí termolizolačními trubkami z pěnového polyetylénu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	12,000	20,00	240,00	CS ÚRS 2020 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -1211 až -1256 jsou započteny i náklady na dodání tepelné izolačních trubek.					
			Izolace potrubí samolepicí tepelnou izolací z pružné polyetylénové pěny tl. 20 mm; 22x1 - viz. příl. D.1.4.4.2					
			12			12 000		
9	K	733811252	Ochrana potrubí termolizolačními trubkami z pěnového polyetylénu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 20 do 25 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm	m	18,000	110,00	1 980,00	CS ÚRS 2020 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -1211 až -1256 jsou započteny i náklady na dodání tepelné izolačních trubek.					
			Izolace potrubí samolepicí tepelnou izolací z pružné polyetylénové pěny tl. 30 mm; 28x1,5 - viz. příl. D.1.4.4.2					
			18			18 000		
10	K	998733101	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdáleností do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,038	2 000,00	76,00	CS ÚRS 2020 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotností přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientační procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálů, které se tímto způsobem skutečně přemísťují.					
D	734		<b>Ústřední vytápění - armatury</b>				<b>4 850,00</b>	
11	K	734221414	Ventily regulační závitové s nastavitelnou regulací PN 10 do 120°C přímě G 3/4	kus	4,000	400,00	1 600,00	CS ÚRS 2020 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -0101 až -0105 nejsou započteny náklady na dodávku a montáž měřící a vypouštěcí armatury. Tyto se oceňují samostatně souborem cen 734 49 1101 až -1105.					
			Ventily dvojrégulační s plynulým přesným nastavením 8ml poloh, přímě; DN 20 - viz. příl. D.1.4.4.2					
			4			4 000		
12	K	734221682	Ventily regulační závitové hlavice termostatické, pro ovládání ventilů PN 10 do 110°C kapalinové otopných těles VK	kus	4,000	560,00	2 240,00	CS ÚRS 2020 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -0101 až -0105 nejsou započteny náklady na dodávku a montáž měřící a vypouštěcí armatury. Tyto se oceňují samostatně souborem cen 734 49 1101 až -1105.					
			Termostatická hlavice s kapalinovou náplní s vestavěným čidlem; pro veřejné prostory se zabezpečením proti ulomení - viz. příl. D.1.4.4.2					
			4			4 000		
13	K	734261418	Šroubení regulační radiátorové rohové s vypouštěním G 3/4	kus	4,000	250,00	1 000,00	CS ÚRS 2020 01
			<i>Šroubení regulační s přednastavením a vypouštěním; pro boční připojení těles; přímě DN 20 - viz. příl. D.1.4.4.2</i>					
			4			4 000		
14	K	998734101	Přesun hmot pro armatury stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdáleností do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,005	2 000,00	10,00	CS ÚRS 2020 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotností přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientační procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -4181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálů, které se tímto způsobem skutečně přemísťují.					
D	735		<b>Ústřední vytápění - otopná tělesa</b>				<b>31 284,00</b>	
15	K	735000912	Regulace otopného systému při opravách vyregulování dvojrégulačních ventilů a kohoutů s termostatickým ovládáním	kus	4,000	350,00	1 400,00	CS ÚRS 2020 01
			<i>Revize, zkoušky dle ČSN EN, vyregulování otopné soustavy - viz. příl. D.1.4.4.2</i>					
			4			4 000		
16	K	735121810	Demontáž otopných těles ocelových článkových	m2	3,600	450,00	1 620,00	CS ÚRS 2020 01
			<i>Demontáže otopných těles, včetně vypuštění a napaštění dvou stoupaček - odborný odhad (montážní firmě se doporučuje prohlídka staveniště před oceněním</i>					
			4*(1*0,9)			3,600		
17	K	735151676	Otopná tělesa panelová třídesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se třemi předavými přestupními plochami výšky tělesa 600 mm stavební délky v řádku 900 mm / 2165 W	kus	4,000	6 200,00	24 800,00	CS ÚRS 2020 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít pro jakýkoli způsob připojení.					
	vv		Panelová otopná tělesa z ocelového plechu včetně uchycení a odvzdušnění; s bočním připojením; 33 - lfideskové se třemi					
	vv		přídavnými přestupními plochami					
	vv		; typ/výška-délka; 33/600-900 - viz příl. D.1.4.4.2					
	vv		4		4,000			
18	K	735494811	Vypuštění vody z otopných soustav bez koulí, ohříváků, zásobníků a nádrží	m2	3,600	600,00	2 160,00	CS ÚRS 2020 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně je započteno vypuštění vody z otopných těles včetně rozvodu potrubí. 2. Cenami se oceňuje: a) vypuštění vody z otopných těles při jejich demontáži a opravách v úseku od rozdělovače po otopné těleso včetně, popřípadě od protipřiruby potrubí přípojněho ke zdvoji, b) vypuštění vody ze stoupačích potrubí v úseku od uzávěru stoupačích potrubí k otopným tělesům včetně, 3. Množství se určí součtem výřivých ploch všech otopných těles vypouštěného systému nebo stoupačích potrubí.					
	vv		Demontáže otopných těles, včetně vypuštění a napuštění dvou stoupaček - odborný odhad (montážní firmě se doporučuje					
	vv		prohlídka staveniště před oceněním					
	vv		4*(1+0,9)		3,600			
19	K	735890801	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demonovaných) hmot otopných těles vodorovně do 100 m	t	1,094	1 000,00	1 094,00	CS ÚRS 2020 01
			v oblecích výškv do 6 m					
20	K	998735101	Přesun hmot pro otopná tělesa stanoveny z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovně dopravní	t	0,210	1 000,00	210,00	CS ÚRS 2020 01
			vzdálenost do 50 m v oblecích výškv do 6 m					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanoveny z hmotností přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost přepravovaných materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přepravovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -5181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. ze ztlžených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					
D	HZS		Hodinové zúčtovací sazby				14 400,00	
21	K	HZS2491	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV zednické výpomocí a pomocné práce PSV dělník zednických výpomocí	hod	24,000	300,00	7 200,00	CS ÚRS 2020 01
	vv		Drobné stavební výpomocce (drážky pro stoupačky a přípojky těles včetně začíštění) - viz. příl. D.1.4.4.2					
	vv		24		24,000			
22	K	HZS4212	Hodinové zúčtovací sazby ostatních profesí revizní a kontrolní činnosti revizní technik specialista	hod	24,000	300,00	7 200,00	CS ÚRS 2020 01
	W		Revize, zkoušky dle ČSN EN, vyregulování otopné soustavy - viz. příl. D.1.4.4.2					
	W		24		24,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
ZŠ Žinkovy - Nové odborné učebny pro rozvoj klíčových kompetencí, bezbariérovost školy  
Objekt:  
D.1.4. - Technika prostředí staveb  
Soupis:  
D.1.4.2 - Elektroinstalace  
Úroveň 3:  
materiál - materiál

KSO:  
Místo: č.p. st. 66, obec: Žinkovy, k.ú. Žinkovy [797111]

Zadavatel:  
Měslys Žinkovy, č. p. 84, 33554 Žinkovy

Uchazeč:  
Lukášstav s.r.o, Belgická 726, Holýšov 345 62

Projektant:  
Ing. arch. Lubomír Korčák

Zpracovatel:

CC-CZ:  
Datum: 12.05.2020

IC:  
DIČ: 00257508

IC:  
DIČ: 29125596  
CZ29125596

IC:  
DIČ: 72114606

IC:  
DIČ:

## Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky. "cenová úroveň - materiál - březen 2019 - základní cena velkoobchodu"

<b>Cena bez DPH</b>				<b>128 631,00</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	128 631,00	21,00%	27 012,51	
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00	
<b>Cena s DPH</b>		<b>v CZK</b>		<b>155 643,51</b>

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ZŠ Žinkovy - Nové odborné učebny pro rozvoj klíčových kompetencí, bezbariérovost školy  
Objekt: D.1.4. - Technika prostředí staveb  
Soupis: D.1.4.2 - Elektroinstalace  
Úroveň 3: materiál - materiál  
Místo: č.p. st. 66, obec: Žinkovy, k.ú. Žinkovy [797111]  
Zadavatel: Městys Žinkovy, č. p. 84, 33554 Žinkovy  
Uchazeč: Lukášstav s.r.o, Belgická 726, Holýšov 345 62

Datum: 12.05.2020  
Projektant: Ing. arch. Lubomír Korčák  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>128 631,00</b>
doplnění stávajícího - doplnění stávajícího rozvaděče	7 864,00
zásuvky - zásuvky	4 130,00
spínače - spínače	2 062,00
kryty spínačů - kryty spínačů	640,00
rámečky zásuvek a sp - rámečky zásuvek a spínačů	378,00
zařízení - zařízení	3 512,00
montážní materiál - montážní materiál	3 747,00
kabely a vodiče - kabely a vodiče	10 364,00
svítidla a jejich př - svítidla a jejich příslušenství	92 584,00
ostatní - ostatní	3 350,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ Žinkovy - Nové odborné učebny pro rozvoj klíčových kompetenci, bezbariérovost školy  
 Objekt: D.1.4. - Technika prostředí staveb  
 Soupis: D.1.4.2 - Elektroinstalace  
 Úroveň 3: materiál - materiál

Místo: č.p. st. 66, obec: Žinkovy, k.ú. Žinkovy I7971111  
 Zadavatel: Městys Žinkovy, č. p. 84, 33554 Žinkovy  
 Uchazeč: Lukášslav s.r.o, Belgická 726, Holýšov 345 62

Datum: 12.05.2020  
 Projektant: Ing. arch. Lubomír Korčák  
 Zpracovatel:

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

**Náklady soupisu celkem 128 631,00**

**D doplnění stáv: doplnění stávajícího rozvaděče 7 864,00**

1	M	344136145	Jistič B16/1, 10 kA	kus	16,000	120,00	1 920,00	
2	M	344136143	Jistič B10/1, 10 kA	kus	5,000	145,00	725,00	
3	M	344136142	Jistič B 6/1, 10 kA	kus	1,000	157,00	157,00	
4	M	344136204	Proud.chránič 2p/16A/003	kus	1,000	1 236,00	1 236,00	
5	M	344136222	Proud.chránič 4p/40A/004	kus	2,000	1 225,00	2 450,00	
6	M	344133528	Impulsní relé 230V/16A/1S	kus	1,000	295,00	295,00	
7	M	344133564	Relé 230V/16A/2S	kus	1,000	365,00	365,00	
8	M	721128114	Stabilizovaný zdroj 230/12V, 1A	kus	1,000	196,00	196,00	
9	M	345126000	Ostatní materiál pro kompletaci rozvaděčů	kus	1,000	520,00	520,00	

**D zásuvky zásuvky 4 130,00**

10	M	358111232	Zásuvka jednonásobná pod omítku, bílá, 16A/250V	kus	9,000	66,00	594,00	
11	M	358111244	Zásuvka dvojnásobná pod omítku bílá 16A/250V	kus	11,000	94,00	1 034,00	
12	M	358111373	Zásuvka plastová na omítku, bílá, 16A/230V IP44	kus	14,000	92,00	1 288,00	
13	M	358111418	Zásuvka reproduktorová pod omítku kompletní	kus	2,000	152,00	304,00	
14	M	358111497	Zásuvka UTP jednonásobná pod omítku cat 6, kompletní	kus	2,000	145,00	290,00	
15	M	358111514	HDMI zásuvka nástěnná	kus	1,000	620,00	620,00	

**D spínače spínače 2 062,00**

16	M	345355146	Spínač jednopólový pod omítku bílý, 10A/250V, faz.1	kus	2,000	69,00	138,00	
17	M	345355165	Přepínač střídavý pod omítku bílý, 10A/250V, faz. 6	kus	2,000	72,00	144,00	
18	M	345355169	Tlačítkový ovladač pod omítku bílý 10A/250V, 1/0	kus	2,000	69,00	138,00	
19	M	354112506	páčkový trojpólový spínač pro zapuštěnou montáž se signalizační dotankou 25A/400V, IP20	kus	2,000	426,00	852,00	
20	M	343126102	Automatický spínač pohybu*přisazený na stropě , citlivost do 4 m, úhel zachycení 120	kus	2,000	395,00	790,00	

**D kryty spínačů kryty spínačů 640,00**

21	M	345355211	Kryt spínače bílý, jednoduchý	kus	20,000	32,00	640,00	
----	---	-----------	-------------------------------	-----	--------	-------	--------	--

**D rámečky zásuvky rámečky zásuvek a spínačů 378,00**

22	M	345355105	Rámeček jednonásobný bílý	kus	11,000	25,00	275,00	
23	M	345355106	Rámeček dvojnásobný vodorovný bílý	kus	2,000	29,00	58,00	
24	M	345355108	Rámeček čtyřnásobný vodorovný bílý	kus	1,000	45,00	45,00	

**D zařízení zařízení 3 512,00**

25	M	289112146	Xenonový maják nástěnný, bílá a oranžová. Technické parametry : 6 - 16 V DC, 500 mA, 100 dB/1 m, -20 až +110 °C	kus	1,000	1 256,00	1 256,00	
26	M	289112201	Vysokovýkonová sírlná s magnetodynamickou membránou pro použití jako akustické zařízení v interiéru ale i exteriéru hřídandho objektu. Při pochlachu vytváří ve hřídandém prostoru nesnesitelnou hlukovou hladinu.	kus	1,000	2 256,00	2 256,00	

**D montážní mat montážní materiál 3 747,00**

27	M	345711209	Krabice přístrojová pod omítku hluboká	kus	52,000	30,00	1 560,00	
28	M	345711216	Krabice KO125	kus	4,000	103,00	412,00	
29	M	345711222	Krabice KT250	kus	1,000	195,00	195,00	
30	M	345711704	Svorka Wago 4x2,5	kus	100,000	5,00	500,00	
31	M	345218971	Trubka PVC 2316 pro slaboproudé rozvody	m	90,000	12,00	1 080,00	

**D kabely a vodiče kabely a vodiče 10 364,00**

32	M	341581061	kabel silový Cu,PVC izolace 450V/2,5kV, -40oC - +70oC, J 3x2,5mm2 odolnost proti šíření plamene dle CSN EN 60332-1 /CYKY/	m	358,000	17,00	6 086,00	
33	M	341581058	kabel silový Cu,PVC izolace 450V/2,5kV, -40oC - +70oC, J 3x1,5mm2 odolnost proti šíření plamene dle CSN EN 60332-1 /CYKY/	m	52,000	11,00	572,00	
34	M	341581057	kabel silový Cu,PVC izolace 450V/2,5kV, -40oC - +70oC O 3x1,5mm2 odolnost proti šíření plamene dle CSN EN 60332-1 /CYKY/	m	110,000	11,00	1 210,00	
35	M	341581049	kabel silový Cu,PVC izolace 450V/2,5kV, -40oC - +70oC, O 2x1,5mm2 odolnost proti šíření plamene dle CSN EN 60332-1 /CYKY/	m	72,000	10,00	720,00	
36	M	341580187	Kabel pro vnitřní rozvody ve sdělovací technice, v telekomunikacích 3x2x0,5 /SYKYF/	m	22,000	8,00	176,00	
37	M	341580004	Nestíněný vnitřní kabel UTP cat6	m	60,000	9,00	540,00	
38	M	341580038	HDMI kabel 10m	kus	1,000	300,00	300,00	
39	M	341580033	Silový dvoužilový reproduktorový kabel o délce do patnácti metrů se 2 konektory	kus	2,000	220,00	440,00	
40	M	345212126	vodič HO7V-R 6 ž - PVC izolovaný jednožilový vodič pro vnitřní vedení	m	20,000	16,00	320,00	

**D svítidla a jejich příslušenství svítidla a jejich příslušenství 92 584,00**

41	M	348531000	Svítidlo ozn. S1 - stropní závěsné LED svítidlo stříbřavěná 48W/3000K/5850lm/60000 hodin, IP20, korpus ocelový plech, světelný kryt opálový polykarbonát, DALI elektronický předřadník, rozměry svítidla 1200x300x80 mm	kus	15,000	3 500,00	52 500,00	
42	M	348531001	Svítidlo ozn. S2 - stropní závěsné LED svítidlo 31,2W/3000K/4320lm/60000 hodin, IP20, korpus elektrovaný hliníkový profil, světelný kryt asymetrický hliníkový reflektor, elektronický předřadník, rozměry svítidla 1690x28x85 mm	kus	2,000	3 500,00	7 000,00	
43	M	348531002	Svítidlo ozn. S3 - stropní závěsné LED svítidlo 48W/3000K/5850lm/60000 hodin, IP20, korpus ocelový plech, světelný kryt opálový polykarbonát, elektronický předřadník, rozměry svítidla 1220x300x80 mm	kus	2,000	3 500,00	7 000,00	
44	M	348531003	Svítidlo ozn. S4 - stropní přisazené LED svítidlo 17,6W/3000K/2560lm/60000 hodin, IP20, korpus hliníkový světelný kryt výsoca odrazný reflektor, elektronický předřadník, rozměry svítidla průměr 198mm, výška 180 mm	kus	7,000	3 500,00	24 500,00	
45	M	348531005	Lankový závěs	kus	2,000	50,00	100,00	
46	M	348531006	Lankový závěs s napájením	kus	2,000	520,00	1 040,00	
47	M	348531007	Koncovka závěsu	kus	4,000	46,00	184,00	
48	M	348531008	recyklační poplatek	kus	26,000	10,00	260,00	

**D ostatní ostatní 3 350,00**

49	M	341000010	silikonový tmel pro utěsnění prostupů	kus	1,000	250,00	250,00	
50	M	314324118	upevňovací bod hmoždinkou PVC	kus	200,000	8,00	1 600,00	
51	M	341000000	podružný montážní materiál 5% z nosného	kus	1,000	1 500,00	1 500,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Žinkovy - Nové odborné učebny pro rozvoj klíčových kompetencí, bezbariérovost školy

Objekt:

D.1.4. - Technika prostředí staveb

Soupis:

D.1.4.2 - Elektroinstalace

Úroveň 3:

montáž - montáž

KSO:

Místo: č.p. st. 66, obec: Žinkovy, k.ú. Žinkovy I7971111

CC-CZ:

Datum: 12.05.2020

Zadavatel:

Městys Žinkovy, č. p. 84, 33554 Žinkovy

IC:

00257508

DIČ:

Uchazeč:

Lukášstav s.r.o, Belgická 726, Holýšov 345 62

IC:

29125596

DIČ:

CZ29125596

Projektant:

Ing. arch. Lubomír Korčák

IC:

72114606

DIČ:

Zpracovatel:

IC:

DIČ:

Poznámka:

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

<b>Cena bez DPH</b>				<b>156 490,00</b>
		<b>Základ daně</b>	<b>Sazba daně</b>	<b>Výše daně</b>
DPH základní		156 490,00	21,00%	32 862,90
DPH snížená		0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>		<b>v CZK</b>		<b>189 352,90</b>

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ZŠ Žinkovy - Nová odborné učebny pro rozvoj klíčových kompetencí, bezbariérovost školy

Objekt: D.1.4. - Technika prostředí staveb

Soupis: D.1.4.2 - Elektroinstalace

Úroveň 3:  
**montáž - montáž**

Místo: č.p. st. 66, obec: Žinkovy, k.ú. Žinkovy (797111)

Zadavatel: Městys Žinkovy, č. p. 84, 33554 Žinkovy

Uchazeč: Lukášstav s.r.o, Belgická 726, Holýšov 345 62

Datum: 12.05.2020

Projektant: Ing. arch. Lubomír Korčák

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>156 490,00</b>
doplnění stávajícího - doplnění stávajícího rozvaděče	7 450,00
zásuvky - zásuvky	3 100,00
spínače - spínače	6 700,00
zařízení - zařízení	1 300,00
montážní materiál - montážní materiál	11 970,00
kabely a vodiče - kabely a vodiče	22 820,00
svítidla a jejich př - svítidla a jejich příslušenství	8 890,00
demontáže - demontáže	15 000,00
ostatní - ostatní	69 260,00
PSV - Práce a dodávky PSV	0,00
741 - Elektroinstalace - silnoproud	0,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	10 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	5 000,00
VRN6 - Územní vlivy	5 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ Žinkovy - Nové odborné učebny pro rozvoj klíčových kompetencí, bezbariérovost školy  
 Objekt: D.1.4. - Technika prostředí staveb  
 Soupis: D.1.4.2 - Elektroinstalace  
 Úroveň 3: montáž - montáž

Místo: č.p. st. 66, obec: Žinkovy, k.ú. Žinkovy [797111]  
 Zadavatel: Městys Žinkovy, č. p. 84, 33554 Žinkovy  
 Uchazeč: Lukášstav s.r.o, Belgická 726, Holýšov 345 62

Datum: 12.05.2020  
 Projektant: Ing. arch. Lubomír Korčák  
 Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								<b>156 490,00</b>

D doplnění stáv: doplnění stávajícího rozvaděče								7 450,00
1	K	741320103	Montáž jističů se zapojením vodičů jednopólových nn do 25 A s krytem	kus	16,000	130,00	2 080,00	CS ÚRS 2020 01
2	K	741320103	Montáž jističů se zapojením vodičů jednopólových nn do 25 A s krytem	kus	5,000	130,00	650,00	CS ÚRS 2020 01
3	K	741320103	Montáž jističů se zapojením vodičů jednopólových nn do 25 A s krytem	kus	1,000	130,00	130,00	CS ÚRS 2020 01
4	K	741321002	Montáž proudových chráničů se zapojením vodičů dvoupólových nn do 25 A s krytem	kus	1,000	130,00	130,00	CS ÚRS 2020 01
5	K	741321042	Montáž proudových chráničů se zapojením vodičů čtyřpólových nn do 63 A s krytem	kus	2,000	130,00	260,00	CS ÚRS 2020 01
6	K	741330651	Montáž relé pomocných se zapojením vodičů vestavných stířadav	kus	1,000	150,00	150,00	CS ÚRS 2020 01
7	K	741330651.1	Montáž relé pomocné vestavné stířadav	kus	1,000	150,00	150,00	
8	K	742210031	Montáž zdroje napájecího pro ústřednu EPS dle EN54-4	kus	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2020 01
vv montáž napájecího zdroje					1,000			
vv 1								
9	K	HZS2222	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací elektrikář odborný	hod	8,000	300,00	2 400,00	CS ÚRS 2020 01

D zásuvky								3 100,00
10	K	741313041	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů šroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2P + PE	kus	9,000	70,00	630,00	CS ÚRS 2020 01
11	K	741313042	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů šroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2P + PE, dvojitá zapojení pro průběžnou montáž	kus	11,000	70,00	770,00	CS ÚRS 2020 01
12	K	741313072	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů šroubové připojení chráněných v krabici 10/16 A, pro prostředí normální, provedení 2P + PE	kus	14,000	70,00	980,00	CS ÚRS 2020 01
13	K	742430021	Montáž audiovizuální techniky dvouzásuvky pro reproduktory	kus	2,000	80,00	160,00	CS ÚRS 2020 01

PSC Poznámka k souboru cen:								
1. V ceně 742 43-0003 jsou započteny náklady i na zapojení reprasoustavy.								
2. V ceně 742 43-0031 je uvažována montáž kabelu v délce 10 m.								
vv Montáž zásuvky reproduktorové pod omítku kompletní - 2ks					2,000			
vv 2								
14	K	742330041	Montáž strukturované kabeláže zásuvek datových pod omítku, do nábytku, do parapetního žlabu nebo podlahové krabice jednozásuvky	kus	2,000	180,00	360,00	CS ÚRS 2020 01
15	K	742430031	Montáž audiovizuální techniky kabelu HDMI protažením a se zakončením v zásuvce nebo krabici	kus	1,000	200,00	200,00	CS ÚRS 2020 01
PSC Poznámka k souboru cen:								
1. V ceně 742 43-0003 jsou započteny náklady i na zapojení reprasoustavy.								
2. V ceně 742 43-0031 je uvažována montáž kabelu v délce 10 m.								
vv Montáž zásuvky HDMI nástěnné 1ks					1,000			
vv 1								

D spínače								6 700,00
16	K	741310201	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů šroubové připojení, pro prostředí normální, vypínačů, řazení 1-jednopólových	kus	22,000	100,00	2 200,00	CS ÚRS 2020 01
17	K	741310233	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů šroubové připojení, pro prostředí normální, přepínačů, řazení 8-šifrových	kus	20,000	100,00	2 000,00	CS ÚRS 2020 01
18	K	741310212	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů šroubové připojení, pro prostředí normální, ovladačů, řazení 1/0-šifrových, zaplacených	kus	20,000	100,00	2 000,00	CS ÚRS 2020 01
19	K	741311021	Montáž spínačů speciálních se zapojením vodičů sporákových připojek s doutnavkou	kus	2,000	100,00	200,00	CS ÚRS 2020 01
20	K	741311004	Montáž spínačů speciálních se zapojením vodičů čidla pohybu nástěnného	kus	2,000	150,00	300,00	CS ÚRS 2020 01

D zařízení								1 300,00
21	K	742210261	Montáž světelných nebo zvukových prvků EPS sítě nebo majáku nebo signalizace	kus	1,000	300,00	300,00	CS ÚRS 2020 01
vv Montáž Xenonového majáku nástěnného					1,000			
vv 1								
22	K	742220255	Montáž příslušenství pro PZTS sířena vnitřní pro vyhlášení poplachu	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2020 01

D montážní materiál								11 970,00
23	K	741112061	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje přístrojových zapuštěných plastových kruhových	kus	52,000	110,00	5 720,00	CS ÚRS 2020 01
24	K	741112001	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje přístrojových nebo odbočných zapuštěných plastových kruhových	kus	4,000	110,00	440,00	CS ÚRS 2020 01
25	K	741112023	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje protažovacích nebo odbočných nástěnných plastových švihákových, vel. do 250x250 mm	kus	1,000	110,00	110,00	CS ÚRS 2020 01
26	K	741231001	Montáž svorkovnic do rozvaděčů s popisnými štítky se zapojením vodičů na jedné straně řadových, průřezové plochy vodičů do 2,5 mm <sup>2</sup>	kus	100,000	30,00	3 000,00	CS ÚRS 2020 01
27	K	741110061	Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových ohebných, uložených pod omítku, vnější Ø přes 11 do 23 mm	m	90,000	30,00	2 700,00	CS ÚRS 2020 01

D kabely a vodiče								22 820,00
28	K	741122016	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (CYKY), počtu a průřezu žil 3x2,5 až 6 mm <sup>2</sup>	m	358,000	30,00	10 740,00	CS ÚRS 2020 01
29	K	741122015	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (CYKY), počtu a průřezu žil 3x1,5 mm <sup>2</sup>	m	52,000	30,00	1 560,00	CS ÚRS 2020 01
30	K	741122015	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (CYKY), počtu a průřezu žil 3x1,5 mm <sup>2</sup>	m	110,000	30,00	3 300,00	CS ÚRS 2020 01
31	K	741122011	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (CYKY), počtu a průřezu žil 2x1,5 až 2,5 mm <sup>2</sup>	m	72,000	30,00	2 160,00	CS ÚRS 2020 01
32	K	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody počtu žil do 15	m	22,000	30,00	660,00	CS ÚRS 2020 01

PSC Poznámka k souboru cen:  
 1. Ceny lze použít i pro ocenění koaxiálních kabelů.

33	K	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody počtu žil do 15	m	60,000	30,00	1 800,00	CS ÚRS 2020 01
----	---	-----------	---	---	--------	-------	----------	----------------

PSC Poznámka k souboru cen:  
 1. Ceny lze použít i pro ocenění koaxiálních kabelů.

34	K	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody počtu žil do 15	m	10,000	30,00	300,00	CS ÚRS 2020 01
----	---	-----------	---	---	--------	-------	--------	----------------

PSC Poznámka k souboru cen:  
 1. Ceny lze použít i pro ocenění koaxiálních kabelů.

vv HDM kabel 10m 1ks					10,000			
vv 10								

35	K	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody počtu žil do 15	m	30,000	30,00	900,00	CS ÚRS 2020 01
----	---	-----------	---	---	--------	-------	--------	----------------

PSC Poznámka k souboru cen:  
 1. Ceny lze použít i pro ocenění koaxiálních kabelů.

vv Silový dvoužilový reproduktorový kabel o délce do patnácti metrů se 2 konektory 2 ks					30,000			
vv 15*2								

36	K	741134002	Ukončení kabelů uzávěry nebo formami, se zapojením uzávěry silových kabelů celoplastových, počtu a průřezu žil 4x25 až 35 mm <sup>2</sup>	kus	2,000	200,00	400,00	CS ÚRS 2020 01
----	---	-----------	---	-----	-------	--------	--------	----------------

PSC Poznámka k souboru cen:  
 1. Ceny lze použít i pro ocenění koaxiálních kabelů.

vv Silový dvoužilový reproduktorový kabel o délce do patnácti metrů se 2 konektory 2 ks					2,000			
vv 2								

37	K	741120003	Montáž vodičů izolovaných měděných bez ukončení uložených pod omítku plných a laněných (CY), průřezu žily 10 až 16 mm <sup>2</sup>	m	20,000	50,00	1 000,00	CS ÚRS 2020 01
----	---	-----------	--	---	--------	-------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D svítidla a jejich svítidla a jejich příslušenství							8 890,00	
38	K	741372061	Montáž svítidel LED se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností přisazených stropních panelových obsahu do 0,09 m <sup>2</sup>	kus	7,000	320,00	2 240,00	CS ÚRS 2020 01
	W		svítidla					
	W		S4 - 7 ks		7,000			
	W		7					
39	K	741372062	Montáž svítidel LED se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností přisazených stropních panelových obsahu přes 0,09 do 0,36 m <sup>2</sup>	kus	19,000	350,00	6 650,00	CS ÚRS 2020 01
	W		svítidla					
	W		S1 - 15 ks					
	W		S2 - 2 ks					
	W		S3 - 2 ks					
	W		15		15,000			
	W		2		2,000			
	W		2		2,000			
	W		Součet		19,000			
D demontáže demontáže							15 000,00	
40	K	HZS.10	demontáže stávající elektroinstalace	hod	50,000	300,00	15 000,00	
D ostatní ostatní							69 260,00	
41	K	HZS.11	montáž silikonového lepidla pro utěsnění průstupů	hod	3,000	300,00	900,00	
42	K	460690031	Osazení kotevnic prvků hmoždinek včetně vyvrtání otvorů, pro upevnění elektroinstalací ve stěnách cihelných, vnějšího průměru do 8 mm	kus	200,000	35,00	7 000,00	CS ÚRS 2020 01
PSC								
Poznámka k souboru cen:								
1. V cenách -0001 a -0002 nejsou započteny náklady na dodávku kotvicních prvků a vrtákových hřebů. Tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.								
2. V ceně -0002 se množství měrných jednotek určuje v kusech vrtákových hřebů.								
43	K	HZS.12	práce nezahnuté v cenících 21M.46M, zapsané do montážního deníku a potvrzené investorem	hod	42,000	320,00	13 440,00	
44	K	HZS.13	zakreslení skutečného stavu	hod	10,000	320,00	3 200,00	
45	K	HZS.14	koordinace profesí	hod	6,000	320,00	1 920,00	
46	K	741810002	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací přes 100 do 500 tIs_Kč	kus	1,000	7 000,00	7 000,00	CS ÚRS 2020 01
PSC								
Poznámka k souboru cen:								
1. Ceny -0001 až -0011 jsou určeny pro objem montážních prací včetně všech nákladů.								
47	K	741820102	Měření osvětlovacího zařízení intenzity osvětlení na pracovišti do 50 svítidel	soubor	1,000	6 000,00	6 000,00	CS ÚRS 2020 01
48	K	HZS.15	ukončení celoplastových kabelů hod	hod	17,000	320,00	5 440,00	
49	K	HZS.16	zednické výpomoc	hod	84,000	290,00	24 360,00	
D PSV Práce a dodávky PSV							0,00	
D 741 Elektroinstalace - silnoproud							0,00	
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							10 000,00	
D VRN3 Zařízení staveniště							5 000,00	
50	K	030001000	Zařízení staveniště	kč	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2020 01
D VRN6 Územní vlivy							5 000,00	
51	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	kč	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2020 01

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
ZŠ Žinkovy - Nové odborné učebny pro rozvoj klíčových kompetencí, bezbariérovost školy

Objekt:  
000 - VON - Vedlejší a ostatní náklady stavby

KSO:  
Místo: č.p. st. 66, obec: Žinkovv, k.ú. Žinkovy (797111)

Zadavatel:  
Městys Žinkovy, č. p. 84, 33554 Žinkovy

Uchazeč:  
Lukášstav s.r.o, Belgická 726, Holýšov 345 62

Projektant:  
Ing. arch. Lubomír Korčák

Zpracovatel:

CC-CZ:  
Datum: 12.05.2020

IČ:  
DIČ: 00257508

IČ:  
DIČ: 29125596  
CZ29125596

IČ:  
DIČ: 72114606

IČ:  
DIČ:

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

<b>Cena bez DPH</b>				<b>16 000,00</b>
		Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní		16 000,00	21,00%	3 360,00
snížená		0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>		<b>v CZK</b>		<b>19 360,00</b>

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ZŠ Žinkovy - Nové odborné učebny pro rozvoj klíčových kompetencí, bezbariérovost školy

Objekt: 000 - VON - Vedlejší a ostatní náklady stavby

Místo: č.p. st. 66, obec: Žinkovy, k.ú. Žinkovy (797111)

Zadavatel: Městys Žinkovy, č. p. 84, 33554 Žinkovy

Uchazeč: Lukášstav s.r.o, Belgická 726, Holýšov 345 62

Datum: 12.05.2020

Projektant: Ing. arch. Lubomír Korčák

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>16 000,00</b>
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	16 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	3 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	7 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	6 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ Žinkovy - Nové odborné učebny pro rozvoj klíčových kompetencí, bezbariérovost školy

Objekt: 000 - VON - Vedlejší a ostatní náklady stavby

Místo: č.p. st. 66, obec: Žinkovy, k.ú. Žinkovy [797111]

Datum: 12.05.2020

Zadavatel: Městys Žinkovy, č. p. 84, 33554 Žinkovy

Projektant: Ing. arch. Lubomír Korčák

Uchazeč: Lukášstáv s.r.o, Belgická 726, Holýšov 345 62

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>16 000,00</b>	
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							16 000,00	
D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce							3 000,00	
1	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kč	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2020 01
D VRN3 Zařízení staveniště							7 000,00	
2	K	032503000	Składky na staveništi	kč	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2020 01
3	K	032903000	Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	kč	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2020 01
4	K	034503000	Informační tabule na staveništi	kč	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2020 01
D VRN4 Inženýrská činnost							6 000,00	
5	K	044002000	Revize	kč	1,000	6 000,00	6 000,00	CS ÚRS 2020 01