

**DODATEK Č. 2 KE SMLOUVĚ O DÍLO  
„Zateplení objektu č.p. 152 v obci Liblice“**

uzavřené podle § 2586 a násl. zákona číslo 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění  
(dále jen NOZ)

**1.1. Objednatel :** Obec Liblice  
Sídlo : Liblice 57, 277 32 Byšice  
Statutární zástupce: Ing. Martin Nezbeda – starosta obce  
IČ : 00510548  
Peněžní ústav: Komerční banka, a.s.  
Č. účtu: 19528171/0100

a

**1.2. Zhotovitel :** ŠNAJDR stavby Mělník, s.r.o.  
Sídlo : Panešova 3521, 276 01 Mělník  
Statutární zástupce : Zbyněk Šnajdr – jednatel společnosti  
IČ : 271 10 648  
DIČ : CZ27110648  
Peněžní ústav Komerční banka, a.s., pobočka Mělník  
Č. účtu 512 531 060 247/0100

Zapsaný u Městského soudu v Praze oddíl C , vložka 97015

Uzavřely dnešního dne, měsíce a roku tento

**DODATEK**

Kterým se mění článek IV. Cena za dílo v bodě 4.2 takto:

	Původní cena (vč. dodatku č.1)	Zvýšení ceny	Cena po změně
Cena celkem bez DPH:	2.186.744,-	<b>3.640,-</b>	2.190.384,-
DPH 21%:	459.216,-	<b>764,-</b>	459.980,-
Cena celkem včetně DPH:	2.645.961,-	<b>4.404,-</b>	2.650.365,-

Ostatní články smlouvy zůstávají beze změny.

Tento Dodatek je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, z nichž každý má platnost originálu a každá ze smluvních stran obdrží po dvou výtiscích Dodatku.

Příloha č. 1: Změnový list

Příloha č. 2: Soupis méněprací a víceprací

V Liblicích dne: 21.8.2018



Zhotovitel :  
Zbyněk Šnajdr  
Jednatel společnosti

**ŠNAJDR**  
stavby Mělník, s.r.o.  
Panešova 3521, 276 01 Mělník  
tel.: 316 624 667, fax: 315 671 525  
IČ: 271 10 648 DIČ: CZ271 10 648





Objednatel:  
Ing. Martin Nezbeda  
starosta obce



TDI:  
**Ing. PETR ŠOHAJ**  
PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ  
ČINNOST VE VÝSTAVBĚ  
Na Kopaninách 1627, 276 01 Mělník  
IČ: 759 25 702, mobil: 605 336 969



<b>OZNÁMENÍ ZMĚNY OPŽP 2014+ PO5</b>		číslo OZ: 2		
Zhotovitel:	ŠNAJDR stavby Mělník, s.r.o.			
Investor:	Obec Liblice	Datum: 21.8.2018		
Název akce: Zateplení objektu č.p. 152 v obci Liblice				
Způsob odeslání / předání datum:	poštou <input checked="" type="checkbox"/>	e-mailem <input type="checkbox"/>	faxem <input type="checkbox"/>	osobně <input type="checkbox"/>
Odkazy na	specifikaci:			
	na výkresy:			
	na rozpočtové podklady:	<b>Rozpočet více a méněprací</b>		
	na jinou část smlouvy:			
<p><b>Předmět změny:</b> změna rozsahu a materiálového členění okapového chodníku</p> <p><b>Popis a zdůvodnění změny:</b> Na KD dne 17.8.2018 bylo rozhodnuto, že projektově navržený okapový chodník z bet.dlaždic bude v části, kde jsou ŽB plochy nahrazen dobetonávkou, neboť beton je větší tloušťky než byl předpoklad a navíc je vyztužen. Napojení dlaždic na betonovou plochu by nevypadalo dobře.</p> <p>V přední části budovy bude místo betonových dlaždic osazena zámková dlažba, jenž bude navazovat na nově plánovaný chodník.</p>				
Počet připojených listů specifikací:	5			
Důvod vícepráce / méněpráce:	záměr objednatele <input checked="" type="checkbox"/>   chyba v PD <input type="checkbox"/>   chyba zhotovitele <input type="checkbox"/>   vyšší moc <input type="checkbox"/>   jiné okolnosti <input type="checkbox"/>			
Oznámení vydává:				
Ing.Martin Nezbeda, starosta obce				
				
				



Stanovisko technického dozoru stavby:

SOUHLASÍM SE ZMĚNOU.




Stanovisko projektanta stavby:

SOUHLASÍM SE ZMĚNOU.

Stanovisko energetického specialisty:

Příloha: Soupis méněprací a víceprací



<b>ZMĚNOVÝ LIST OPŽP 2014+PO5</b>		číslo ZL: 2
Zhotovitel:	ŠNAJDR stavby Mělník, s.r.o.	
Změnový list vystavil:	Obec Liblice	
Datum:	21.8.2018	
<p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p><b>Předmět změny:</b> změna rozsahu a materiálového členění okapového chodníku</p> <p><b>Popis a zdůvodnění změny:</b> Na KD dne 17.8.2018 bylo rozhodnuto, že projektově navržený okapový chodník z bet.dlaždic bude v části, kde jsou ŽB plochy nahrazen dobetonávkou, neboť beton je větší tloušťky než byl předpoklad a navíc je vyztužen. Napojení dlaždic na betonovou plochu by nevypadalo dobře.</p> <p>V přední části budovy bude místo betonových dlaždic osazena zámková dlažba, jenž bude navazovat na nově plánovaný chodník.</p>		
Počet připojených listů specifikací:	Počet připojených výkresů:	
Cena méněprací bez DPH:	Cena víceprací bez DPH:	
<b>-44 159,- Kč</b>	<b>47 799,- Kč</b>	
Výsledná cena změny bez DPH:	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:	
<b>3 640,- Kč</b>		
Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.		
Podpis zmocněnce objednatele:	Podpis zmocněnce zhotovitele:	
 	 Panešova 3521, 278 01 Mělník ☎ tel: 315 624 667, fax: 315 671 525 IČO: 271 10 648 DIČ: CZ271 10 646	
Datum: 21.8.2018	Datum: 21. 8. 2018	

**Za odbor ochrany ovzduší a OZE Státního fondu životního prostředí ČR:**

Ověřil souvislost s realizovaným projektem (PM projektu):

Posoudil způsobilost/nezpůsobilost výdajů (ředitel OOO a OZE):

## Nabídkový rozpočet

Číslo zakázky:

Název zakázky: Zateplení prodejny a fit centra č.p.152 na pozemku  
st.p.204, kat.území Liblice - ZL.č.2

Klasifikace:

Fáze zakázky: Založená nabídka

Zadavatel rozpočtu:

Komentář zakázky:

Verze rozpočtu: ZL č.2

Komentář verze:

### Rekapitulace DPH

Sazba DPH	Základ daně	DPH	Cena s DPH
21%	3 640	764	4 404

Celkem bez DPH: 3 640 CZK

Celkem s DPH: 4 404 CZK

### Firmy

Typ firmy	Název	Kontaktní osoba	Telefon

### Realizační tým

Osoba	Význam osoby
Piskáčková Veronika	Zpracovatel

*Piskáčková*

**ŠNAJDR**  
stavby Mělník, s.r.o.  
Panešova 3521, 276 01 Mělník  
tel.: 315 624 667, fax: 315 671 525  
IČ: 1871 10 848 DIČ: CZ271 10 848

## Rekapitulace - objekty a oddíly

Popis	Cena	DPH	Cena s DPH
<b>SO_02: Méněpráce</b>	<b>- 44 159</b>	<b>- 9 273</b>	<b>- 53 433</b>
0063: Podlahy a podlahové konstrukce	- 33 362	- 7 006	- 40 368
0096: Bourání konstrukcí	- 3 417	- 718	- 4 135
099.: Přesun hmot HSV	- 5 804	- 1 219	- 7 023
VRN.: Vedlejší rozpočtové náklady	- 1 576	- 331	- 1 906
<b>SO_03: Vícepráce</b>	<b>47 799</b>	<b>10 038</b>	<b>57 837</b>
Podlaží :	11 257	2 364	13 620
0063: Podlahy a podlahové konstrukce	24 264	5 095	29 359
0096: Bourání konstrukcí	2 700	567	3 267
099.: Přesun hmot HSV	7 873	1 653	9 526
VRN.: Vedlejší rozpočtové náklady	1 705	358	2 064
	<b>3 640</b>	<b>764</b>	<b>4 404</b>

## Rožpočet

Poř. ▲	Ident	Kód	Rozpočty a dod	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
				<b>SO_02: Méněpráce</b>				<b>- 44 159</b>
				<b>0066: Podlahy</b>				<b>- 19 721</b>
				<b>0063: Podlahy a podlahové konstrukce</b>				<b>- 19 721</b>
1	SP	637211122	A_00	Okapový chodník z betonových dlaždic tl 60 mm kladených do písku se zalitím spár MC	m2	- 37,210	530,00	- 19 721
				<b>0096: Bourání konstrukcí</b>				<b>- 13 641</b>
				<b>0063: Podlahy a podlahové konstrukce</b>				<b>- 13 641</b>
1	SP	965042241	A_00	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl pře 4 m2	m3	- 2,100	1 560,00	- 3 276
2	SP	965049112	A_00	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání se svařovanou sítí tl přes 100 mm	m3	- 2,100	850,00	- 1 785
3	SP	977312113	A_00	Řezání stávajících betonových mazanin vyztužených hl do 150 mm	m	- 33,000	260,00	- 8 580
				<b>0097: Likvidace sutí a vybouraných hmot</b>				<b>- 3 417</b>
				<b>0096: Bourání konstrukcí</b>				<b>- 3 417</b>
1	SP	997221611	A_00	Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	- 4,681	130,00	- 609
2	SP	997013501	A_00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	- 4,681	220,00	- 1 030
3	SP	997013509	A_00	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	- 88,939	10,00	- 889
4	SP	997013801	A_00	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	- 4,681	190,00	- 889
				<b>099: Přesun hmot HSV</b>				<b>- 5 804</b>
				<b>099.: Přesun hmot HSV</b>				<b>- 5 804</b>
1	SP	180Az027 0-002	A_00	Přesun hmot pro opravy a údržbu dosavadních objektů, včetně vnějších plášťů - výška do 25 m	t	- 10,554	550,00	- 5 804
				<b>VRN: Vedlejší rozpočtové náklady</b>				<b>- 1 576</b>
				<b>VRN.: Vedlejší rozpočtové náklady</b>				<b>- 1 576</b>
1	ON	04	A_00	Mimostaveništní doprava	%	2,000	- 425,84	- 852
2	ON	07	A_00	Zařízení staveniště	%	1,700	- 425,84	- 724

Poř. ▲	Ident.	Kód	Rozpočty a dod	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
<b>SO_03: Vícepráce</b>								<b>47 799</b>
<b>001.: Zemní práce</b>								<b>2 959</b>
<b>Podlaží :</b>								<b>2 959</b>
1	SP	132202101	A_00	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3	0,050	724,00	36
2	SP	132202109	A_00	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	0,050	145,00	7
3	SP	131203101	A_00	Hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3	2,168	672,00	1 457
4	SP	162701105	A_00	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	2,218	230,00	510
5	SP	162701109	A_00	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	22,180	17,50	388
6	SP	997221855	A_00	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 170 504	t	4,000	140,00	560
<b>005.: Komunikace</b>								<b>8 020</b>
<b>Podlaží :</b>								<b>8 020</b>
1	SP	564801112	A_00	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 40 mm	m2	10,840	39,10	424
2	SP	564861111	A_00	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	10,840	141,00	1 528
3	SP	596211110	A_00	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm pl do 50 m2	m2	10,840	283,00	3 068
4	H	59245308	A_00	Dlažba CSB cihla 20 x 10 x 6 cm přírodní	m2	11,500	197,00	2 266
5	SP	916231213	A_00	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	1,000	189,00	189
6	SP	916991121	A_00	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	0,050	2 740,00	137
7	H	59217016	A_00	obrubník betonový chodníkový 100x8x25 cm	m	1,000	111,00	111
8	SP	919735112	A_00	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 100 mm	m	4,000	74,30	297
<b>0066: Podlahy</b>								<b>12 150</b>
<b>0063: Podlahy a podlahové konstrukce</b>								<b>12 150</b>
1	SP	637211122	A_00	Okapový chodník z betonových dlaždic tl 60 mm kladených do písku se zalitím spár MC	m2	12,750	530,00	6 758
2	SP	631319012	A_00	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za přehlazení povrchu	m3	1,341	401,00	538
3	SP	631312141	A_00	Doplnění rýh v dosavadních mazaninách betonem prostým	m3	1,341	3 620,00	4 854
<b>0096: Bourání konstrukcí</b>								<b>12 392</b>
<b>Podlaží :</b>								<b>278</b>
3	SP	113107142	A_00	Odstranění podkladu živичného tl 100 mm ručně	m2	1,750	159,00	278
<b>0063: Podlahy a podlahové konstrukce</b>								<b>12 114</b>



Poř. ▲	Ident	Kód	Rozpočty a dod	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
1	SP	965042241	A_00	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl pře 4 m2	m3	1,341	1 560,00	2 092
2	SP	965049112	A_00	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání se svařovanou sítí tl přes 100 mm	m3	1,341	850,00	1 140
4	SP	977312114	A_00	Rezáni stávajících betonových mazanin vyztužených hl do 200 mm	m	22,355	349,27	7 808
5	SP	966054121	A_00	Vybourání částí ŽB říms vyložených do 500 mm	m	3,000	358,00	1 074
<b>0097: Likvidace sutí a vybouraných hmot</b>								<b>2 700</b>
<b>0096: Bourání konstrukcí</b>								<b>2 700</b>
1	SP	997221611	A_00	Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	3,699	130,00	481
2	SP	997013501	A_00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	3,699	220,00	814
3	SP	997013509	A_00	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	70,281	10,00	703
4	SP	997013801	A_00	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	3,699	190,00	703
<b>099: Přesun hmot HSV</b>								<b>7 873</b>
<b>099.: Přesun hmot HSV</b>								<b>7 873</b>
1	SP	180Az027 0-002	A_00	Přesun hmot pro opravy a údržbu dosavadních objektů, včetně vnějších plášťů - výška do 25 m	t	14,314	550,00	7 873
<b>VRN: Vedlejší rozpočtové náklady</b>								<b>1 705</b>
<b>VRN.: Vedlejší rozpočtové náklady</b>								<b>1 705</b>
1	ON	04	A_00	Mimostaveništní doprava	%	2,000	460,94	922
2	ON	07	A_00	Zařízení staveniště	%	1,700	460,94	784
								<b>3 640</b>