

Dodatek č. 1

ke Smlouvě o dílo 2011/OMP/5577

uzavřené dne 31.10.2011 mezi těmito smluvními stranami

Objednatel:

Městská část Praha 10

se sídlem: Vršovická 68, 101 38 Praha 10
zastoupený: starostou Ing. Milanem Richterm
Bankovní spojení: Česká spořitelna a.s.
Číslo účtu: 27-2000733369/0800
IČ: 00063941
DIČ: CZ00063941

Osoba oprávněná jednat ve věcech smluvních: Bohumil Zoufalík, zástupce starosty
Osoby oprávněné k jednání ve věcech technických s právem odsouhlasit faktury, změny,
vícepráce a převzít dílo: Ing. Zbyněk Plach

(dále jen o b j e d n a t e l)

a

Zhotovitel:

VLTAVIN HOLDING stavební podnik s. r. o.,

zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, odd. C., vložka 14304

se sídlem: Nuselská 132, Praha 4, 140 00

zastoupený: jednatelem společnosti panem Viktorem Dvořákem

IČ : 48026921

DIČ : CZ48026921

Bankovní spojení : UniCredit Bank Czech Republic, a.s., č.ú.: 2106564487/2700

Osoba oprávněná jednat ve věcech smluvních: Viktor Dvořák , jednatel, ředitel společnosti

Osoba oprávněná jednat ve věcech technických: Ing. Aleš Říha, prokurista, výrobní ředitel společnosti

(dále jen z h o t o v i t e l)

I.

Tímto dodatkem č. 1 se mění ustanovení čl. IV. této smlouvy tak, že se posouvá termín plnění díla na základě smlouvy o dílo 2011/OMP/5577 ze dne 31.10.2011 na provedení realizace úspor energie na akci Bělocerkevská 3,5,7,9, Praha 10 z důvodu, že při montáži zateplovacího systému je nezbytné dodržet přísné technologické podmínky, které jsou vázány na teplotní požadavky, které v zimním období není možné dodržet, sjednávají smluvní strany tento dodatek č.1 kterým mění stávající ustanovení výše uvedené smlouvy způsobem uvedeným v čl. II. Přesný rozsah z teplotních důvodů nevyhovujících dnů je součástí přílohy tohoto dodatku a to v období prosinec 2011 - leden 2012. Případné další nevyhovující klimatické podmínky budou řešeny v dodatku č. 2 a to v období únor – březen 2012.

II.

Termín plnění

Text čl. IV odst. 1) se mění takto:

Zahájení stavby: 26. října 2011

Ukončení stavby: 24.února 2012

III.

I

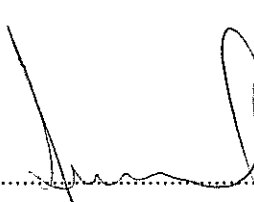
Tímto dodatkem nedotčená ustanovení smlouvy o dílo zůstávají beze změny.

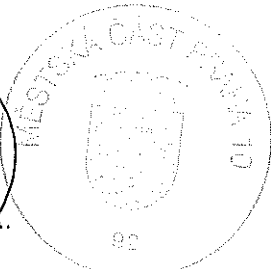
Tento dodatek č. 1 nabývá platnosti i účinnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami.

Tento dodatek č. 1 je vyhotoven v šesti exemplářích, z nichž zhotovitel obdrží jedno paré a objednatel pět paré.

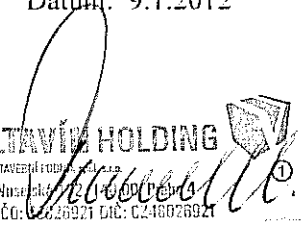
Účastníci dodatek č. 1 přečetli a s jeho obsahem souhlasí, což stvrzují svými podpisy.


Datum: 9.1.2012


.....
objednatel


MĚSTYKA ČÁST PÍSEK 10
92

Datum: 9.1.2012


.....
zhotovitel


VLTAVSKÉ HOLDING
STAVEBNÍ FIDELIA, s.r.o.
Nosek 12, 460 01 Písek 4
IČO: 02226921 DIČ: CZ46026921

"Bělocerkevská 3,5,7,9, Praha 10 - Realizace úspor energie"			
Datum	Citace zápisu SD		Rozsah teplot dle ČHMÚ
14.11.2011	Montáž EPS 120 mm lepením. Pro nepříznivé klimatické podmínky nelze provádět práce v plném rozsahu - což má vliv na termín dokončení *	+3°C	-0,6 °C
15.11.2011	Montáž izolantu EPS 120 mm lepením. Viz zápis * ze dne 14.11.11.	+3°C	-1,7 °C
16.11.2011	Montáž izolantu EPS 120 mm lepením. * Viz zápis ze dne 14.11.11. list č. 9404983.	+3°C	-1,2 °C
17.11.2011	Montáž izolantu EPS 120 mm lepením. * Viz zápis ze dne 14.11.11. list č. 9404983.	+3°C	+0,7 °C
18.11.2011	Montáž izolantu EPS 120 mm lepením. Montáž kotvení hmoždinkami. Viz zápis ze dne 14.11.11. list č. 9404983.	+4°C	+5,4 °C
21.11.2011	Montáž izolantu EPS 120 mm lepením. Montáž kotvení hmoždinkami.	+5°C	+4,2 °C
22.11.2011	Montáž izolantu EPS 120 mm a MV 120 mm. Provádění kotvení hmoždinkami. Montáž rohů a špalet.	+5°C	2,3 °C
23.11.2011	Montáž izolantu EPS 120 mm a MV 120 mm. Provádění kotvení hmoždinkami. Montáž rohů a špalet. Viz zápis ze dne 14.11.11. list č. 9404983.	+4°C	-0,5 °C
24.11.2011	Montáž izolantu EPS 120 mm a MV 120 mm. Provádění kotvení hmoždinkami. Montáž rohů a špalet.	+5°C	-0,1 °C
25.11.2011	Montáž izolantu EPS 120 mm a MV 120 mm. Provádění kotvení hmoždinkami. Montáž rohů a špalet.	+5°C	-0,4 °C
28.11.2011	Montáž rohů a špalet.	+7°C	+6,3 °C
29.11.2011	Montáž stěrky vč. Armování, montáž kotvení a lepení izolantu EPS 120 mm.	+6°C	+1,1 °C
30.11.2011	Montáž stěrky vč. Armování, montáž kotvení a lepení izolantu EPS 120 mm.	+7°C	+2,8 °C
1.12.2011	Montáž kotvení hmoždinkami, montáž rohů a špalet, montáž stěrky a armování.	+8°C	+5,1 °C
2.12.2011	Montáž kotvení hmoždinkami, montáž rohů a špalet, montáž stěrky a armování.	+7°C	+4,9 °C
5.12.2011	Montáž rohů a špalet, montáž izolantu EPS a MV 120 mm.	+5°C	+5,2 °C
6.12.2011	Montáž kotvení izolantu, lepení izolantu EPS a MV 120 mm, montáž špalet a parapetních lůžek.	+6°C	+3,3 °C
7.12.2011	Montáž perlinky a tmelu, montáž špalet, nadpraží a parapetních lůžek.	+7°C	+3,7 °C
8.12.2011	Montáž armovací síťky do tmelu, montáž špalet, nadpraží a parapetních lůžek.	+6°C	+4,7 °C
9.12.2011	Montáž izolantu EPS 120 mm a MV 120 mm lepením. Montáž kotvení hmoždinkami, montáž špalet nadpraží a parapetních lůžek.	+5°C	+7,1 °C

12.12.2011	Montáž izolantu EPS 120 mm a MV 120 mm. Montáž kotvení hmoždinkami. Viz zápis ze dne 14.11.11. list č. 9404983.	+2°C	+2,5 °C
13.12.2011	Montáž izolantu EPS 120 mm a MV 120 mm lepením. Montáž kotvení hmoždinkami, montáž špalet, nadpraží a parapetních lůžek.	+5°C	+5,0 °C
14.12.2011	Montáž izolantu EPS 120 mm a MV 120 mm lepením. Montáž kotvení hmoždinkami, montáž špalet, nadpraží a parapetních lůžek.	+6°C	+9,2 °C
15.12.2011	Montáž izolantu EPS 120 mm a MV 120 mm lepením. Montáž kotvení hmoždinkami, montáž špalet, nadpraží a parapetních lůžek.	+7°C	+5,2 °C
16.12.2011	Montáž kotvení hmoždinkami, montáž špalet, nadpraží a parapetních lůžek.	+7°C	+5,2 °C
19.12.2011	Montáž kotvení hmoždinkami, montáž špalet, nadpraží a parapetních lůžek. Viz zápis ze dne 14.11.11. list č. 9404983.	+4°C	+1,0 °C
20.12.2011	Montáž kotvení hmoždinkami TID-T 175, 215, montáž špalet, nadpraží a parapetních lůžek. Viz zápis ze dne 14.11.11. list č. 9404983.	+5°C	+0,8 °C
21.12.2011	Montáž kotvení hmoždinkami TID-T 175, 215, montáž špalet, nadpraží a parapetních lůžek. Viz zápis ze dne 14.11.11. list č. 9404983.	+4°C	+2,5 °C
22.12.2011	Montáž kotvení hmoždinkami, montáž špalet, nadpraží a parapetních lůžek, montáž armovací sítě do tmelu. Viz zápis ze dne 14.11.11. list č. 9404983.	+5°C	+2,7 °C
23.12.2011	Montáž armovací sítě do tmelu. Dnešního dne byla stavba pozastavena z důvodů klimatických a Vánočního klidu.	+5°C	+5,7 °C
6.1.2012	Montáž parozábrany pod rošt zateplení půdy. Viz zápis ze dne 14.11.11. list č. 9404983.	+4°C	+3,9 °C
9.1.2012	Montáž parozábrany pod rošt zateplení půdy. Viz zápis ze dne 14.11.11. list č. 9404983.	+3°C	+3,6 °C
10.1.2012	Montáž parozábrany pod rošt zateplení, montáž roštu z desek pro foukání. Viz zápis ze dne 14.11.11. list č. 9404983.	+3°C	+4,5 °C

Termín realizace dle SOD 26.10.2011 -10.1.2012	4dny
Dny o které žádáme prodloužení SOD z důvodů nepříznivých klimatických podmínek	
14,15,16,17,20,23,24,25,26,29,30.listopad.2011	11.dnů
6,7,8,17,18,19,20,21,22.prosinec. 2011	10.dnů
přerušení prací na základě nepříznivých klimatických podmínek 4.1 - 10.1.2012	7.dnů
přerušení prací na základě žádosti MČ Prahy 10 23.12 - 3.1.	12.dnů
celkem požadovaných dnů	44.dnů