

DODATEK Č. 1

ke Smlouvě o dílo č. S201900533

uzavřený ve smyslu § 2586 a násl. předpisů, zákona č. 89/2012 Sb., Občanský zákoník,
v platném znění

(dále jen „Dodatek“)

Název akce:

„Lávka přes plavební komoru v Nymburce III“

Smluvní strany

Objednatel: **Město Nymburk**

sídlo: Náměstí Přemyslovců 163; 288 02 Nymburk

IČ: 00239 500

DIČ: CZ00239 500

zastoupený: Ing. Tomášem Machem, Ph. D., starostou města

oprávněnost jednat ve věcech technických:

Ing. Bohumil Klicpera, vedoucí odboru rozvoje a investic

Ing. Iveta Žemlová, investiční referentka

bank.spojení: Česká spořitelna, a.s., č.ú.: 27 – 0504359359/0800

(dále jen objednatel)

Zhotovitel: **Strabag, a.s.**

sídlo: Kačírkova 982/4, 158 00 Praha 5 - Jinonice

IČ: 60838744

DIČ: CZ60838744

zastoupený: Ing. Tomášem Ptáčkem a Ing. Irenou Sedmíkovou, jednatelkou společnosti

oprávněnost jednat ve věcech technických:

Ing. Ivan Balej, e-mail: [REDACTED]

bank. spojení: Česká spořitelna, a.s. [REDACTED]

zapsán v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 7634

(dále jen zhotovitel)

Předmět dodatku č. 1

Předmětem dodatku ke smlouvě o dílo je úprava článku IV. Cena díla odstavce 1) takto:

Článek IV. - Cena díla

1. Cena díla se sjednává v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb., o cenách, v platném znění, dohodou smluvních stran na základě nabídky zhotovitele podané v rámci zadávacího řízení na veřejnou zakázku (příloha č. 1 smlouvy) a činí:

původní cena dle SOD bez DPH celkem:	25.758.931,43 Kč
<u>navýšení ceny dle ZL č. 1 bez DPH:</u>	<u>118.597,40 Kč</u>
nová cena dle Dodatku č. 1 bez DPH:	25.877.528,83 Kč
DPH celkem (21%):	5.434.281,05 Kč
nová cena dle Dodatku č. 1 včetně DPH celkem:	31.311.809,88 Kč

(cena včetně DPH slovy celkem: třicet jedna milionů tři sta jedenáct tisíc osm set devět korun českých a osmdesát osm haléřů).

Zbývající odstavce článku IV. smlouvy zůstávají beze změny.

Ostatní ujednání

1. Podrobný rozpis ceny je součástí tohoto dodatku jako jeho příloha č. 1.
2. Ostatní články Smlouvy o dílo č. S201900533 zůstávají beze změny.
3. Dodatek č. 1 je vyhotoven ve 2 stejnopisech s platností originálu, z nich každá ze smluvních stran obdrží po jednom vyhotovení.
4. Uzavření tohoto Dodatku č. 1 schválila Rada města Nymburk dne 8. 7. 2020 usnesením č. 294.

Na znamení bezvýhradného souhlasu s obsahem a zněním tohoto dodatku připojuje zástupce objednatele i zástupce zhotovitele svůj podpis.

Za zhotovitele:

Za objednatele:

V Praze dne 16.07.2020

V Nymburce dne 23.07.2020

.....
Ing. Tomáš Ptáček
vedoucí OTÚ, Oblast Mosty

.....
Ing. Tomáš Mach, Ph. D.
starosta města

.....
Ing. Irena Sedmíková
ekonomická vedoucí, Oblast Mosty

Krycí list ZBV

Název a evidenční číslo Stavby: Lávka přes plavební komoru v Nymburce III Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): SO 201 Lávka	Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: 201/1	Číslo ZBV: 1
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------	------------------------

Objednatel: Město Nymburk
Náměstí Přemyslovců 163, 288 28 Nymburk
IČ: 00239500

Zhotovitel: STRABAG a.s.
Kačírkova 982/4, 158 00 Praha
IČ: 60838744

Rekapitulace ZBV č. 1 dle Skupin 1, 2, 3, 4, 5

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
1.1	0,00	0,00	0,00

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
1.2	0,00	0,00	0,00

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
1.3	0,00	118 597,40	118 597,40

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
1.4	0,00	0,00	0,00

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
1.5	0,00	0,00	0,00

Suma ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
1	0,00	118 597,40	118 597,40

Části ZBV se číslují číslem ZBV, za kterým je tečka a index udávající číslo Skupiny.
Stejný systém číslování se používá pro jednotlivé Evidenční nebo Změnové listy
a pro Rozpis ocenění změn položek.

Změnový list

Název a evidenční číslo Stavby: Lávka přes plavební komoru v Nymburce III Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): SO 201 Lávka	Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: 201/1	Číslo ZBV: 1.3
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------	--------------------------

Strany smlouvy o dílo č. SDI/CODA/841/TC/CO/2019/012 na realizaci uvedené Stavby uzavřené dne 29.11.2019 (dále jen Smlouva):

Objednatel: Město Nymburk, Náměstí Přemyslovců 163, 288 28 Nymburk

Zhotovitel: STRABAG a.s., Kačírkova 982/4, 158 00, Praha 5, IČ: 60838744

Přílohy Změnového listu:	Paré č.	Příjemce
1. Krycí list 1 počet listů	1, 2	Objednatel
2. Změnový list 1 počet listů	3	Zhotovitel
3. Zápis o projednání ocenění soupisu prací 1 počet listů	4	Projektant
4. Rozpis ocenění Změn položek skupina 3 1 počet listů	5	Stavební dozor
5. Přehled zařazení změn do skupin 1 počet listů		
6. Přehled dalších dokladů 1 počet listů		
Další doklady dle přehledu dokladů 14 počet listů		

Iniciátor změny: Zhotovitel

Popis a zdůvodnění Změny:

Změna založení objektu - prodloužení mikropilot

Změna vznikla na základě odlišné geologie podloží zjištěné při provádění mikropilotového založení pilíře P5.

Zhotovitel při provádění mikropilot v místě pilíře P5 zastihl pod polohami kvartérních zemin neočekávaně zcela zvětralé slínovce charakteru jílu se střední plasticitou a to až do hloubky 9,0m pod terén (tj.173,57 m n.m.). Vrtly byly po poradě s projektantem lávky prodlouženy tak, aby splnily požadavek na vetknutí mikropiloty min.2,5m do horniny třídy pevnosti R3, a to až na konečnou hloubku 13,0m. Podrobně je situace posána v příloze č.9 " Inženýrskogeologická dokumentace vrtů pro mikropiloty a zaznamenána do SD.

Změna založení objektu je vyjádřena smluvními položkami č. 23, 24. Zvyšuje smluvní cenu stavby o 118 597,40 CZK.

Uvedené skutečnosti byly projednány a odsouhlaseny zástupcem objednatele, TDI, AD, v rámci prohlídek stavby viz zápisy SD (příloha č.8) a v rámci kontrolních dní.

Změna nebude mít vliv na termín dokončení stavby.


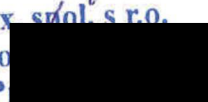

Uvedené změny byly nepředvídatelné, zjištěné při provádění vrtů mikropilot, kdy se předpokládaná geologie lišila od skutečně zjištěného stavu. Změny jsou podle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek zařazeny do Skupiny 3 - nepředvídatelné.

Zároveň se jedná o práce, které nemění celkovou povahu veřejné zakázky. Z hlediska Zákona o zadávání veřejných zakázek č. 134/2016 Sb. Změna nepředstavuje vznik podstatné změny závazku a dle § 222, odst. 6.

Údaje v Kč bez DPH:

Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem	Součet absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných
0,00	118 597,40	118 597,40	118 597,40

Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:

Zhotovitel (stavbyvedoucí): STRABAG a.s.	jméno	Hugo Rejthar	datum	30.4.2020	podpis	
Projektant (autorský dozor): Pontex, spol. s r.o.	jméno	Ing. Jan Komanec	datum	30.4.2020	podpis	
Stavební dozor: Pragoprojekt a.s.	jméno	Ing. Jan Volek	datum	30.4.2020	podpis	
Supervize (Regionální dotační kancelář)	jméno	xxx	datum		podpis	

- 1 -

Zástupce Objednatele: Město Nymburk
vedoucí odboru rozvoje a investic

jméno

Ing. Bohumil Klicpera

datum

30. 4. 2020

podpis

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u tohoto SO/PS, který je součástí uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny v dokumentaci této Změny. Tento Změnový list představuje dodatek Smlouvy. Smlouva se mění v rozsahu upraveném v tomto Změnovém listu. V ostatním zůstávají práva a povinnosti Objednatele a Zhotovitele sjednané ve Smlouvě nedotčeny. Na důkaz toho připojují příslušné osoby oprávněné jednat jménem nebo v zastoupení Objednatele a Zhotovitele své podpisy.

Objednatel (Oprávněná osoba Objednatele)

jméno

Ing. Tomáš Mach, Ph.D.

datum

podpis

Zhotovitel

jméno

Ing. Tomáš Ptáček
a
Ing. Irena Sedmíková

datum

30. 4. 2020

podpis

Číslo paré: 1

Rozpis ocenění Změn položek - celkem													
ZMĚNA SOUPLISU PRACÍ (SO/PS)													
SO 201													
celkem skupina 3													
Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem ve Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Podíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2 Základy													
23	227831	MIKROPILOTY KOMPLET D DO 150MM NA POVRCHU	M	288,000	308,000	20,000	3 776,79	1 087 715,52	0,00	75 535,80	1 163 251,32	75 535,80	6,94%
kompletní 108/12 vč. roznášecí hlavy, z oceli S355													
opěry 6*2*8,0=96,000 [A]													
pilíře 4*(2+4)*8,0=192,000 [B]													
pilíř PS 4*(13,0-8,0)=20,000m [C]													
Celkem: A+B+C=308,000 [D]													
24	26113	VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTAŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TR. I D DO 150MM	M	162,000	182,000	20,000	2 153,08	348 798,96	0,00	43 061,60	391 860,56	43 061,60	12,35%
pro mikropiloty													
opěry 6*2*(7,5-3,0)=54,000 [A]													
pilíře 4*(2+4)*(7,5-3,0)=108,000 [B]													
pilíř PS 4*(12,5-3,0-4,5)=20,000m [C]													
Celkem: A+B+C=182,000 [D]													
								1 436 514,48	0,00	118 597,40	1 555 111,88	118 597,40	

Odpovědný zástupce Objednatelce i odpovědný zástupce Zhotovitele odsouhlasují skladbu měněných položek i nových položek, včetně jejich výměr, vyjadřujících předkládanou změnu. Potvrzují zároven skutečné provedení prací a oprávněnost změny.

Za Zhotovitele: Hugo Rejthar, stavbyvedoucí

Datum:

30.4.2020

Podpis:



Za Objednatelce: Ing. Bohumil Klicpera, vedoucí odboru rozvoje a investic

Datum:

30.4.2020

Podpis:



MĚSTO NYMBURK
Odbor rozvoje a investic
288 28 NYMBURK
-1-

STRABAG

STRABAG a.s.
Košatková 982/4, 158 00 Praha 5
IČ: 60838744
(249)

Rozpis ocenění Změn položek - celkem													
ZMĚNA SOUPLISU PRACÍ (SO/PS)													
SO 201													
celkem													
Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně	Množství rozdílů	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem ve Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Podíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
27	272365	VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505, B500B	T	6,352	5,352	0,000	27 958,00	177 589,22	0,00	0,00	177 589,22	0,00	0,00%
28	285394	DODATEČNÉ KOTVENÍ VLEPENÍM BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE D DO 25MM DO VRTŮ	KUS	208,000	208,000	0,000	137,81	28 664,48	0,00	0,00	28 664,48	0,00	0,00%
29	289971	OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTILIE	M2	33,600	33,600	0,000	80,91	2 718,58	0,00	0,00	2 718,58	0,00	0,00%
30	28999	OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z FÓLIE	M2	16,800	16,800	0,000	148,85	2 500,68	0,00	0,00	2 500,68	0,00	0,00%
3 Svislé konstrukce													
31	3272C7	ZDI OPĚR, ZÁRUB, NÁBRĚŽ Z GABONŮ ČÁSTEČNĚ ROVNANÝCH, DRÁT O4,0MM, POUVRCHOVÁ ÚPRAVA Zn + Al	M3	100,455	100,455	0,000	4 189,79	420 885,35	0,00	0,00	420 885,35	0,00	0,00%
32	3273Z5	ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBRĚŽNÍ ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DG C30/37	M3	28,374	28,374	0,000	14 256,88	404 524,71	0,00	0,00	404 524,71	0,00	0,00%
33	327365	VÝZTUŽ ZDI OPĚRNÝCH, ZÁRUBNÍCH, NÁBRĚŽNÍCH Z OCELI 10505, B500B	T	4,536	4,536	0,000	27 958,00	126 817,49	0,00	0,00	126 817,49	0,00	0,00%
34	3333Z5	MOSTNÍ OPĚRY A KRÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37	M3	20,956	20,956	0,000	9 708,57	203 452,79	0,00	0,00	203 452,79	0,00	0,00%
35	333365	VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPĚR A KRÍDEL Z OCELI 10505, B500B	T	3,353	3,353	0,000	27 958,00	93 743,17	0,00	0,00	93 743,17	0,00	0,00%
36	33494B	MOSTNÍ PILÍŘE A STATIVA Z OCELI S 355	T	5,890	5,890	0,000	209 140,17	1 231 835,60	0,00	0,00	1 231 835,60	0,00	0,00%
37	33817A	SLOUPKY OHRADNÍ A PLOTOVÉ Z DILCŮ KOVOVÝCH KOTVENÉ DO PATEK NEBO BERANĚNÉ	T	0,306	0,306	0,000	146 409,76	44 801,39	0,00	0,00	44 801,39	0,00	0,00%
4 Vodorovné konstrukce													
38	42417B	MOSTNÍ NOSNÍKY Z OCELI S 355	T	76,957	76,957	0,000	209 140,17	16 094 800,06	0,00	0,00	16 094 800,06	0,00	0,00%
39	42861	MOSTNÍ LOŽKA ELASTOMEROVÁ PRO ZATÍŽ DO 1,0MM	KUS	4,000	4,000	0,000	20 615,57	82 462,28	0,00	0,00	82 462,28	0,00	0,00%
40	43417A	SCHOPIŠTĚVÉ STUPNĚ, Z OCELI S 235	T	3,739	3,739	0,000	146 409,76	547 426,09	0,00	0,00	547 426,09	0,00	0,00%
41	45131Z	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTĚHO BETONU C12/15	M3	13,470	13,470	0,000	3 114,86	41 957,16	0,00	0,00	41 957,16	0,00	0,00%
42	4515Z	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRČENÉHO	M3	32,116	32,116	0,000	1 054,40	33 863,11	0,00	0,00	33 863,11	0,00	0,00%
5 Komunikace													
43	56333	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKODRTI TL DO 150MM	M2	137,100	137,100	0,000	120,97	16 584,99	0,00	0,00	16 584,99	0,00	0,00%
44	572213	SPOJOVACÍ POSTRÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	137,100	137,100	0,000	12,50	1 713,75	0,00	0,00	1 713,75	0,00	0,00%
45	5744A1	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 8 TL, 50MM	M2	137,100	137,100	0,000	583,29	79 969,06	0,00	0,00	79 969,06	0,00	0,00%
46	574E6B	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL, 70MM	M2	137,100	137,100	0,000	677,03	92 820,81	0,00	0,00	92 820,81	0,00	0,00%
7 Přidružená stavební výroba													
47	711509	OCHRANA IZOLACE NA POUVRCHU TEXTILNÍ	M2	15,000	15,000	0,000	139,66	2 094,90	0,00	0,00	2 094,90	0,00	0,00%
48	76793	OPLOECNÍ Z RÁMEČKOVÉHO PLETIVA	M2	51,840	51,840	0,000	1 606,08	83 259,19	0,00	0,00	83 259,19	0,00	0,00%
49	76796	VRATA A VRÁTKA	M2	8,640	8,640	0,000	2 851,38	24 635,92	0,00	0,00	24 635,92	0,00	0,00%
8 Potrubí													
50	87433	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM	M	9,000	9,000	0,000	2 434,68	21 912,12	0,00	0,00	21 912,12	0,00	0,00%
51	87434	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM	M	13,500	13,500	0,000	2 869,62	38 739,87	0,00	0,00	38 739,87	0,00	0,00%
52	87533	POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM	M	7,000	7,000	0,000	134,12	938,84	0,00	0,00	938,84	0,00	0,00%
9 Ostatní konstrukce a práce													
53	911231	ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	64,400	64,400	0,000	9 601,59	618 342,40	0,00	0,00	618 342,40	0,00	0,00%
54	91345	INVELAČNÍ ZNAČKY KOVOVÉ	KUS	33,000	33,000	0,000	989,26	32 645,58	0,00	0,00	32 645,58	0,00	0,00%
55	91355	EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU	KUS	2,000	2,000	0,000	1 978,51	3 957,02	0,00	0,00	3 957,02	0,00	0,00%
56	91721Z	ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 80MM	M	61,000	61,000	0,000	833,27	50 829,47	0,00	0,00	50 829,47	0,00	0,00%
57	919111	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM	M	6,000	6,000	0,000	104,16	624,96	0,00	0,00	624,96	0,00	0,00%
58	931326	TESNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮH DO 800MM2	M	6,000	6,000	0,000	156,74	937,44	0,00	0,00	937,44	0,00	0,00%
59	93151	MOSTNÍ ZÁVĚRY POVRCHOVÉ POSUN DO 60MM	M	6,800	6,800	0,000	8 172,21	55 571,03	0,00	0,00	55 571,03	0,00	0,00%
60	93311	ZATEŽOVACÍ ZKOUŠKA MOSTU STATICKÁ 1. POLE DO 300M2	KUS	4,000	4,000	0,000	52 372,33	209 489,32	0,00	0,00	209 489,32	0,00	0,00%
61	93321	ZATEŽ ZKOUŠKA MOSTU DYNAMICKÁ 1. POLE DO 300M2	KUS	1,000	1,000	0,000	101 253,17	101 253,17	0,00	0,00	101 253,17	0,00	0,00%
62	93541	ŽLABY Z DILCŮ Z POLYMERBETONU SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 100MM VČETNĚ MŘÍŽÍ	M	6,000	6,000	0,000	4 288,47	25 730,82	0,00	0,00	25 730,82	0,00	0,00%

Evidenční číslo a název stavby: Lávka přes plavební komoru v Nymburce III

Číslo a název SO/PS: SO 201 - Lávka

Číslo a název rozpočtu: SO 201 - Lávka

Rozpis ocenění Změn položek - celkem

Evidenční číslo a název stavby: Lávka přes plavební komoru v Nymburce III

Číslo a název SO/PS: SO 201 - Lávka

Číslo a název rozpočtu: SO 201 - Lávka

ZMĚNA SOUPLISU PRACÍ (SO/PS)

SO 201

celkem

Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně	Množství ve rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem ve Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Podíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
0 Všeobecné konstrukce a práce													
1	01199R	DEMOLICE STÁVAJÍCÍ LÁVKY	M2	79,500	79,500	0,000	2 631,31	209 189,15	0,00	0,00	209 189,15	0,00	0,00%
2	015111	POPŁATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTŘEŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI	T	393,900	393,900	0,000	209,49	82 518,11	0,00	0,00	82 518,11	0,00	0,00%
3	015140	POPŁATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV	T	6,480	6,480	0,000	256,04	1 659,14	0,00	0,00	1 659,14	0,00	0,00%
4	02950	OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY	KPL	1,000	1,000	0,000	52 372,33	52 372,33	0,00	0,00	52 372,33	0,00	0,00%
5	02953	OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA	KUS	1,000	1,000	0,000	17 457,44	17 457,44	0,00	0,00	17 457,44	0,00	0,00%
6	03999R	PŘÍPLATEK ZA PRÁCE MALÉHO ROZSAHU	KPL	1,000	1,000	0,000	405 839,01	405 839,01	0,00	0,00	405 839,01	0,00	0,00%
1 Zemní práce													
7	112028	KÁČENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,9M S ODSTRANĚNÍM PÁŘEŽŮ, ODVOZ DO 20KM	KUS	5,000	5,000	0,000	5 586,38	27 931,90	0,00	0,00	27 931,90	0,00	0,00%
8	112048	KÁČENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,3M S ODSTRANĚNÍM PÁŘEŽŮ, ODVOZ DO 20KM	KUS	2,000	2,000	0,000	2 560,43	5 120,86	0,00	0,00	5 120,86	0,00	0,00%
9	113766	FRÉZOVÁNÍ DŘÁŽKY PRŮŘEZU DO 800MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE	M	6,000	6,000	0,000	162,94	977,64	0,00	0,00	977,64	0,00	0,00%
10	121101	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 1KM	M3	44,500	44,500	0,000	87,17	3 879,07	0,00	0,00	3 879,07	0,00	0,00%
11	125731	VYKOPÁVKY ZE ZEMINÍKŮ A SKLÁDEK TR. I. ODVOZ DO 1KM	M3	213,470	213,470	0,000	69,87	14 915,15	0,00	0,00	14 915,15	0,00	0,00%
12	131731	HLOUBENÍ JAM ZAPŇŽÍ NEPŇŽÍ TR. I. ODVOZ DO 1KM	M3	168,970	168,970	0,000	335,52	56 692,81	0,00	0,00	56 692,81	0,00	0,00%
13	131738	HLOUBENÍ JAM ZAPŇŽÍ NEPŇŽÍ TR. I. ODVOZ DO 20KM	M3	196,950	196,950	0,000	490,30	96 564,59	0,00	0,00	96 564,59	0,00	0,00%
14	17120	ULOŽENÍ SPANINY DO NÁSPŮV A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	410,420	410,420	0,000	13,24	5 433,96	0,00	0,00	5 433,96	0,00	0,00%
15	17180	ULOŽENÍ SPANINY DO NÁSPŮV Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	144,310	144,310	0,000	284,20	41 012,90	0,00	0,00	41 012,90	0,00	0,00%
16	17310	ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM	M3	10,675	10,675	0,000	175,13	1 869,51	0,00	0,00	1 869,51	0,00	0,00%
17	17411	ZÁSTP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	168,972	168,972	0,000	221,06	37 352,95	0,00	0,00	37 352,95	0,00	0,00%
18	18222	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M	M2	297,500	297,500	0,000	81,47	24 237,33	0,00	0,00	24 237,33	0,00	0,00%
19	18242	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI	M2	297,500	297,500	0,000	40,73	12 117,18	0,00	0,00	12 117,18	0,00	0,00%
20	18247	OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU	M2	297,500	297,500	0,000	17,46	5 194,35	0,00	0,00	5 194,35	0,00	0,00%
2 Základy													
21	21331	DRENÁŽNÍ VRSTVY Z BETONU MEZEROVITĚHO (DRENÁŽNÍHO)	M3	0,540	0,540	0,000	2 726,46	1 472,29	0,00	0,00	1 472,29	0,00	0,00%
22	21461	SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE	M2	137,200	137,200	0,000	43,20	5 927,04	0,00	0,00	5 927,04	0,00	0,00%
23	227831	MIKROPILOTY KOMPLET D DO 150MM NA POVRCHU	M	288,000	308,000	20,000	3 776,79	1 087 715,52	0,00	75 535,80	1 163 251,32	75 535,80	6,94%
kompletní 108/12 vč. rozšáření hlavy, z oceli S355													
opěry 6*2*8,0=96,000 [A]													
pilíře 4*(2+4)*8,0=192,000 [B]													
pilíř P5 4*(13,0-8,0)=20,00m [C]													
pilíř P5 4*(12,5-3,0-4,5)=20,00m [C]													
Celkem: A+B+C=308,000 [D]													
24	26113	VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TR. I D DO 150MM	M	162,000	182,000	20,000	2 153,08	348 798,96	0,00	43 061,60	391 860,56	43 061,60	12,35%
pro mikropiloty													
opěry 6*2*(7,5-3,0)=54,000 [A]													
pilíře 4*(2+4)*(7,5-3,0)=108,000 [B]													
pilíř P5 4*(12,5-3,0-4,5)=20,00m [C]													
Celkem: A+B+C=182,000 [D]													
25	26123	VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TR. II D DO 150MM	M	108,000	108,000	0,000	2 444,04	263 956,32	0,00	0,00	263 956,32	0,00	0,00%
26	272325	ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37	M3	35,288	35,288	0,000	7 477,95	263 881,90	0,00	0,00	263 881,90	0,00	0,00%

Rozpis ocenění Změn položek - celkem

Evidenční číslo a název stavby: Lávka přes plavební komoru v Nymburce III

Číslo a název SO/PS: SO 201 - Lávka

Číslo a název rozpočtu: SO 201 - Lávka

ZMĚNA SOUPLISU PRACÍ (SO/PS)

SO 201

celkem

Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem ve Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Podíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
64	56815	VYSEKÁNÍ OTVORŮ, KAPES, RÝH V ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCI	M3	2,592	2,592	0,000	11 747,79	30 450,27	0,00	0,00	30 450,27	0,00	0,00%
								24 106 863,68	0,00	118 597,40	24 225 461,08	118 597,40	0,49%

ZÁPIS

**o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)
pro všechny skupiny - pro ZBV číslo: 1**

Název Stavby:	Lávka přes plavební komoru v Nymburce III
Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS:	201/1
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):	SO 201 Lávka

Údaje v Kč bez DPH

Cena SO/PS dle Smlouvy
1 - zadat
24 106 863,68

Poznámka: Cenu všech Změn záporných v předchozích Změnách na SO/PS a cenu navrhovaných Změn záporných na SO/PS je nutno zadávat se znaménkem mínus (-).

Cena SO/PS v předchozích ZBV:

Údaje v Kč bez DPH

	Cena všech Změn záporných v předchozích Změnách na SO/PS	Cena všech Změn kladných v předchozích Změnách na SO/PS	Cena SO/PS po všech předchozích Změnách	Rozdíl ceny SO/PS po všech předchozích Změnách a ve Smlouvě
2	3 - zadat	4 - zadat	5=1+3+4	6=5-1
stavební/montážní práce	0,00	0,00	24 106 863,68	0,00

Cena SO/PS v této ZBV a po této ZBV:

Údaje v Kč bez DPH

	Cena navrhovaných Změn záporných na SO/PS	Cena navrhovaných Změn kladných na SO/PS	Cena všech Změn kladných na SO/PS (předchozích a navrhovaných)	Cena všech Změn kladných na SO/PS k ceně SO/PS dle Smlouvy v %
7	8 - zadat	9 - zadat	10=4+9	11=10/1
stavební/montážní práce	0,00	118 597,40	118 597,40	0,49%

Cena SO/PS po této ZBV:

Údaje v Kč bez DPH

	Cena všech Změn záporných na SO/PS (předchozích a navrhovaných)	Cena SO/PS po této Změně	Rozdíl ceny SO/PS po této Změně oproti ceně SO/PS dle Smlouvy	Rozdíl ceny SO/PS po této Změně oproti ceně SO/PS dle Smlouvy v %
12	13=3+8	14=1+13+10	15=14-1	16=15/1
stavební/montážní práce	0,00	24 225 461,08	118 597,40	0,49%

Vyjádření (souhlasím x nesouhlasím), jméno, datum, podpis

Zhotovitel (stavbyvedoucí):

STRABAG a.s.

souhlasím

Hugo Rejthar

Projektant (autorský dozor):

Pontex spol. s r.o.

souhlasím

Ing. Jan Komanec

Stavební dozor:

Pragoprojekt a.s.

souhlasím

Ing. Jan Volek

Zástupce Objednatele:

Město Nymburk

vedoucí odboru rozvoje a

souhlasím

Ing. Bohumil Klicper

STRABAGSTRABAG a.s.
Čirrkova 982/4, 168 00 Praha 5
IČ: 60838744

Pontex, spol. s r.o.

Bezová 1658/1

17 00 Praha 4-Braník

MĚSTO NYMBURK
Odbor rozvoje a investic
288 28 NYMBURK

- 1 -