



Projekt:	Stavební úpravy Terminálu 3	
Objednatel:	Letiště Praha a.s.	
Předmět:	Pokyn k provedení změny (PPZ)	165

Komu: PORR a.s. Od Letiště Praha a.s.

Stavební Objekt: SO 01

Předmět změny: BHS - zakrytí žlabu za sběrným dopravníkem

Žádost o změnu vznesl: objednatel

Odkazy na výkresy : nejsou

Důvod změny: požadavek objednatele

Časové ohodnocení: cca 4 týdny Dopad do celkových termínů: ne

SPECIFIKACE ZMĚNY (změny položky, kvality, rozměrů, termínů či dodatečné / neprovedené práce):

Zakrytí z důvodu estetického, jelikož se jedná o veřejný prostor. TopCladding bude provedení nehořlavá MDF25mm + nerez brus pohledová plocha + ošetření nehořlavým nátěrem nepohledová plocha, dohromady tedy tloušťka 26,6mm. Podél stěny bude podpěrná kovová konstrukce, překrytí stávajícího kabelového žlabu.

POLOŽKY VYVOLANÉ TOUTO ZMĚNOU (viz. rozdílový rozpočet v příloze):	Cena
Odpočty	143 750,00 Kč
Přípočty	0,00 Kč

Celkové předpokládané náklady	Cena
	143 750,00 Kč

Zhotovitel: _____ Objednatel: _____
Datum a podpis: _____ Datum a podpis: _____

Tento Pokyn k provedení změny opravňuje Zhotovitele k provedení prací

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena	Cenová soustava
		S: Stavební úpravy Terminál 3				143 750,00	
		SO 01: Hlavní budova				143 750,00	
		Oddíl				143 750,00	
		Pododdíl				143 750,00	
X165.1		Zakrytí žlabů u BHS odlety - TopCladding v provedení nehořlavá MDF 25mm + nerez brus pohledová plocha + ošetření nehořlavým nátěrem nepohledová plocha. celkem tloušťka 26,6mm. Podél stěny bude podpěrná kovová konstrukce, překrytí stavajících kabelového žlabu. Cena zahrnuje, zaměření, přípravu, výrobu, instalaci na místě a přepravní náklady.	kpl	1,000	143 750,00	143 750,00	
Celková cena nabídky:						143 750,00 Kč	



Projekt:	Stavební úpravy Terminálu 3	
Objednatel:	Letiště Praha a.s.	
Předmět:	Pokyn k provedení změny (PPZ)	166

Komu: PORR a.s. Od Letiště Praha a.s.

Stavební Objekt: SO 01

Předmět změny: Zakrytí soklu BHS na přiletech

Žádost o změnu vznesl: objednatel

Odkazy na výkresy : nejsou

Důvod změny: požadavek objednatele

Časové ohodnocení: cca 4 týdny Dopad do celkových termínů: ne

SPECIFIKACE ZMĚNY (změny položky, kvality, rozměrů, termínů či dodatečné / neprovedené práce):

Spodní zakrytí přiletového dopravníku po celé délce (montovaná konstrukce kotvená šroubením do stávajících supportů dopravníku). Provedení plech s lemování o síle 2mm, odskočení od konstrukce cca 20mm, lakováno práškovou barvou černá mat.

POLOŽKY VYVOLANÉ TOUTO ZMĚNOU (viz. rozdílový rozpočet v příloze):		Cena
Odpočty		115 625,00 Kč
Připočty		0,00 Kč

Celkové předpokládané náklady	Cena
	115 625,00 Kč

Zhotovitel: _____ Objednatel: _____

Datum a podpis: _____ Datum a podpis: _____

Tento Pokyn k provedení změny opravňuje Zhotovitele k provedení prací

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena	Cenová soustava
		S: Stavební úpravy Terminál 3				115 625,00	
		SO 01: Hlavní budova				115 625,00	
		OST12: BHS				115 625,00	
		OST12: BHS				115 625,00	
X166.1		Spodní zakrytí příletového dopravníku po celé délce (montovaná konstrukce kotvená šroubením do stávajících supportů dopravníku). Provedení plech s lemování o síle 2mm, odskočení od konstrukce cca 20mm, lakováno práškovou barvou černá mat. Cena zahrnuje, zaměření, přípravu, výrobu, spojovací materiál, instalaci na místě, přepravní náklady a dokumentaci	kpl	1,000	115 625,00	115 625,00	
Celková cena nabídky:						115 625,00 Kč	



Projekt:	Stavební úpravy Terminálu 3	
Objednatel:	Letiště Praha a.s.	
Předmět:	Pokyn k provedení změny (PPZ)	167

Komu: PORR a.s. Od Letiště Praha a.s.

Stavební Objekt: SO 01

Předmět změny: Změna pohledu před kanceláří 143 a 144

Žádost o změnu vznesl: Zhotovitel

Odkazy na výkresy : nejsou

Důvod změny: Nepředvídatelná okolnost

Časové ohodnocení: dodací lhůta 12 týdnů od objednání Dopad do celkových termínů: ano

SPECIFIKACE ZMĚNY (změny položky, kvality, rozměrů, termínů či dodatečné / neprovedené práce):

Změna typu pohledu v prostoru m.č. 102 před kanceláří 143 a 144 z důvodu množství potrubí TZB a nízké výšky pro osazení původního pohledu. Doplnění nosné podkonstrukce pro ukotvení pohledu z důvodu množství vedení potrubí TZB a nemožnosti provedení zavěšení pohledu z betonového stropu.

POLOŽKY VYVOLANÉ TOUTO ZMĚNOU (viz. rozdílový rozpočet v příloze):	Cena
Odpočty	93 623,47 Kč
Připočty	0,00 Kč

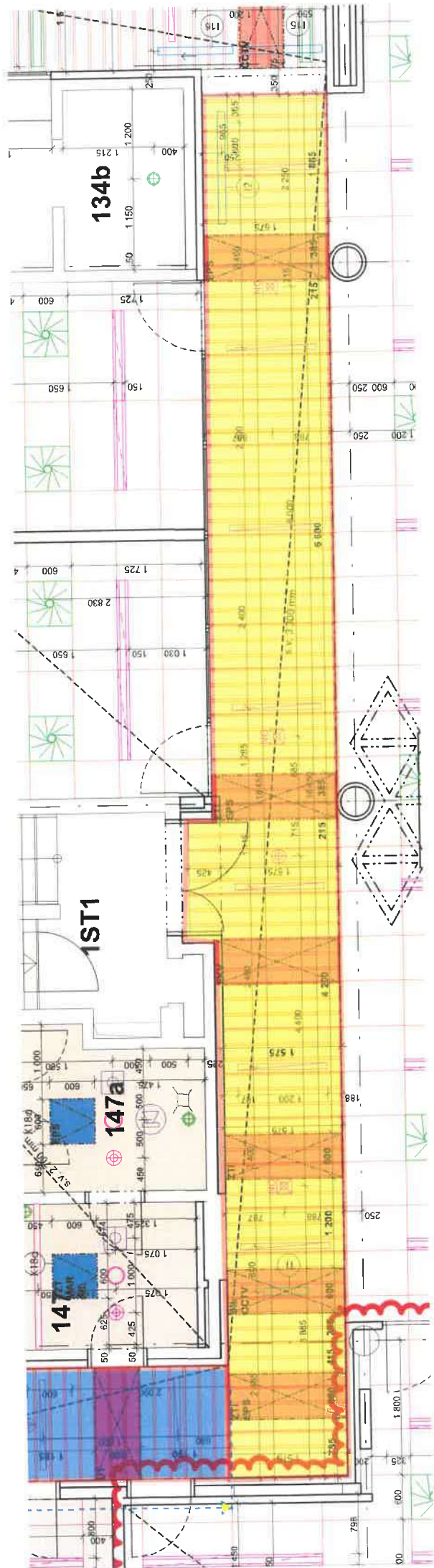
Celkové předpokládané náklady **Cena**
93 623,47 Kč

Zhotovitel: _____ Objednatel: _____

Datum a podpis: _____ Datum a podpis: _____

Tento Pokyn k provedení změny opravňuje Zhotovitele k provedení prací

Poř. číslo	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena	Cenová soustava
		S: Stavební úpravy Terminál 3				93 623,47	
		SO 01: Hlavni budova				93 623,47	
		Oddíl				93 623,47	
		Pododdíl				93 623,47	
X167.1		767: Konstrukce zámečnické 767: Konstrukce zámečnické	m2	30,880	1 320,00	40 761,60	
X167.2		Výměna pro montáž podhledu před kancelář 134 a 144 - atypická konstrukce z kombinace UA profilů, stěnových závěsů, U profilů, konzol Hilitv a profilů pro zavětrování	bm	14,000	607,32	8 502,44	
X167.3		Výměna pro montáž podhledu před sociálkami m.č. 147 - 149 - atypická konstrukce zavěšené lávky, nosná lišta HILTY na zavítových tvčích o průměru 8 mm (2ks/bm - pod každým žlabem 1ks lávky) D+M LAMELA S30H64 hliník 0,5mm, povrch RAL 9010 perforace viz dodané balie	m2	5,000	5 511,59	27 557,93	
X167.4		Příplatek za přenastavení výrobní linky (malé množství)	m2	5,000	3 360,30	16 801,50	
Celková cena nabídky:						93 623,47 Kč	



Handwritten signature in blue ink.



Projekt:	Stavební úpravy Terminálu 3	
Objednatel:	Letiště Praha a.s.	
Předmět:	Pokyn k provedení změny (PPZ)	168

Komu: **PORR a.s.** Od **Letiště Praha a.s.**

Stavební Objekt: **SO_0310: AZS**

Předmět změny: **Nerealizace AZS**

Žádost o změnu vznesl: **LP**

Odkazy na výkresy : **nejsou**

Důvod změny: **Požadavek LP**

Časové ohodnocení: **0** Dopad do celkových termínů: **ne**

SPECIFIKACE ZMĚNY (změny položky, kvality, rozměrů, termínů či dodatečné / neprovedené práce):

odečet automatického závlahového systému

POLOŽKY VYVOLANÉ TOUTO ZMĚNOU (viz. rozdílový rozpočet v příloze):	Cena
Odpočty	-285 457,55 Kč
Připočty	0,00 Kč

Celkové předpokládané náklady **Cena**
-285 457,55 Kč

Zhotovitel: _____ Objednatel: _____



Datum a podpis: _____ Datum a podpis: _____

Tento Pokyn k provedení změny opravňuje Zhotovitele k provedení prací

Stavební úpravy Terminálu 3

Poř. Stavba	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena	Cenová soustava
Objekt		S: Stavební úpravy Terminál 3				- 285 457,55	
Oddíl		SO 0310: AZS				- 285 457,55	
Pododíl		0310.01: Ovládací systém a senzory				- 43 528,77	
		0310.01.: Ovládací systém a senzory				- 43 528,77	
1305	42265	Bateriová ovl. jednotka 100 Bluetooth - 1 sekce, (bez cívky 9 V DC), lze zapojit 1 senzor deště a 1 senzor půdní vlhkosti	kus	- 2,000	4 827,74	- 9 655,48	
1306	42268	Bateriová ovl. jednotka 400 Bluetooth - čtyři sekce, bez ovládací cívky 9 V DC, lze zapojit 1 senzor deště a 1 senzor vlhkosti	kus	- 2,000	8 985,99	- 17 971,97	
1307	42273	Sonda pro snímání půdní vlhkosti	kus	- 4,000	2 300,71	- 9 202,83	
1308	39300	Kvalitní značková ULTRA alkalická baterie 9 V pro ovládací jednotky	kus	- 8,000	101,84	- 814,70	
1309	01-0610	Instalace a seřízení půdního čidla	kus	- 4,000	829,76	- 3 319,03	
1310	01-0315	Instalace, nastavení a naprogramování jednotky	kus	- 4,000	641,19	- 2 564,76	
Oddíl		0310.02: Šachtice s elmag. ventily, rozdělovače, kabelové vedení				- 38 750,32	
Pododíl		0310.02.: Šachtice s elmag. ventily, rozdělovače, kabelové vedení				- 38 750,32	
1311	15052	Elektromagnetický ventil s regulací průtoku a oběma závity 1" vnitřními. Rozsah pracovních tlaků 1,5 - 10 bar.	kus	- 8,000	956,11	- 7 648,90	
1312	42650	Cívka DC 9 V ke všem ventilům ovládaným 9V moduly.	kus	- 8,000	939,14	- 7 513,10	
1313	13171	T-kus (MIF) 1" se dvěma převlečnými matkami pro připojení el. mag. ventilu, (matka/vnější závit/vnější závit).	kus	- 4,000	74,50	- 298,01	
1314	13181	Tvarovka le v převlečné matici opatřena těsnícím O-kroužkem.	kus	- 2,000	74,50	- 149,00	
1315	13191	Koleno (MF) 1" s převlečnou matkou pro připojení el. mag. ventilu (matka/vnější závit). Tvarovka je v matici opatřena těsnícím O-kroužkem.	kus	- 2,000	60,35	- 120,69	
1316	4109	Přímý přechod (MF) 1" s převlečnou matkou pro připojení el. mag. ventilu (matka/vnější závit). Tvarovka je v převlečné matici opatřena těsnícím O-kroužkem.	kus	- 8,000	56,38	- 451,00	
1317	4107	DG přechod s vnějším závitem 32x1"	kus	- 4,000	49,03	- 196,13	
1318	11151	DG přechod s vnějším závitem 25x1"	kus	- 1,000	1 125,84	- 1 125,84	
1319	11150	Kruhová zářezová šachtice pro 1 el.mag. ventil - VB LARGE 10"	kus	- 3,000	2 611,88	- 7 835,64	
1320	11395	Obdélníková zářezová šachtice VB-STANDARD výška 31 cm, v podélném směru 2 otvory, základna 54,5x40 cm, výška 42,5x29 cm, zajišťovací šroub	bal.	- 3,000	352,64	- 1 057,93	
1321	13005	Plytaný štěr 25 kg 11-22 mm (cena/balení) 1 Štěrkový podsyp pod šachtice - frakce 11-22 mm	kus	- 20,000	61,30	- 1 225,95	
1322	13009	Vodotěsné konektory 0,8-1,5 mm ² dvoudílné (oranžová kabelová spojka), malé tělo, pro spojení 2-3 vodičů.	kus	- 2,000	71,47	- 142,94	
1323	13375	Vodotěsné konektory 0,8-2,5 mm ² dvoudílné (žlutomodrá kabelová spojka), středně velké tělo, pro spojení 2-6 vodičů.	m	- 50,000	23,58	- 1 178,84	
1324	02-0215	Dvoužilový ovládací kabel, balení 50 m	kus	- 4,000	867,48	- 3 469,92	
1325	02-0270	Výkop pro ventilovou šachtici	kus	- 4,000	452,60	- 1 810,40	
1326	02-0290	Štěrkový podsyp pod zářezovou ventilovou šachtici	kus	- 4,000	678,91	- 2 715,65	
1327	02-0410	Kompletní osazení ventilové šachtice (zhotovení a utěsnění prostupů, usazení, zásyp)	kus	- 4,000	226,30	- 897,20	
Oddíl		0310.03: Potrubí a tvarovky pro rozvody AZS				- 82 456,60	
Pododíl		0310.03.: Potrubí a tvarovky pro rozvody AZS				- 82 456,60	
1328	1145	Potrubí PE 25x2,7 mm, PN 10	m	- 100,000	38,10	- 3 809,65	
1329	1146	Potrubí PE 32x3,4 mm, PN 10	m	- 240,000	44,50	- 10 679,70	
1330		Soubor tvarovek PE	kpl	- 1,000	4 904,49	- 4 904,49	
1331	03-0515	Instalace a pokládka PE potrubí 32, 25 mm	m	- 340,000	77,32	- 26 289,03	
1332	03-0315	Strojni vyhloubení výkopu do hl. 20-40cm drážkovačem, š. do 15 cm, v jemnozrnné zemině	m	- 100,000	245,15	- 24 515,43	
1333	03-0420	Zásyp a hutnění výkopů do hl. 30cm a š. 25 cm	m	- 100,000	122,58	- 12 258,30	
Oddíl		0310.04: Postřikovače, trysky, pružné přípojky postřikovačů				- 53 944,20	
Pododíl		0310.04.: Postřikovače, trysky, pružné přípojky postřikovačů				- 53 944,20	
1334	22065	Výsuvný postřikovač (10 cm) určený pro rozprašovací trysky - regulace tlaku na 2,1 bar, bez trysky s propylachovou zátkou, zajišťovací hlava hnědé barvy, zesílené tělo, originální těsnění, 1/2" zapuštěný závit	kus	- 15,000	363,97	- 5 459,50	
1335	22095	Výsuvný postřikovač (10 cm) určený pro rotační hlavice - regulace tlaku na 2,8 bar, bez trysky s propylachovou zátkou, zajišťovací hlava šedé barvy, zesílené tělo, ADV ventil do 4,3 m převýšení, 1/2" zapuštěný závit	kus	- 21,000	473,35	- 9 940,25	

Pop.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena	Cenová soustava
1336	32014	Rozprašovací tryska s nastavitelnou výšecí 0 - 360°	kus	-15,000	75,43	-1 131,44	
1337	31057	Rotací hlavička	kus	-21,000	446,95	-9 385,93	
1338	44312	Navrtávací sedlo 32x3/4" / oválné - zesílená konstrukce, 2 šrouby	kus	-36,000	54,70	-1 969,03	
1339	44011	Závitové koleno pro připojení posítkovačů s 1/2" závitem pro potrubí QJ20	kus	-36,000	35,64	-1 283,09	
1340	44122	Závitový přímý přechod 20 x 3/4" s vnějším závitem pro potrubí QJ20	kus	-36,000	28,10	-1 011,58	
1341	45702	Pružné flexibilní připojovací potrubí QJ 20, 20x1,7 mm, pro posítkovače, návin 50 m, průměr role 75 cm.	kus	-1,000	1 227,69	-1 227,69	
1342	22430	Montážní klíč pro snadné nastavení výšecí a poloměru dostřiky u rozprašovačích trysek	kus	-1,000	52,79	-52,79	
1343	21137	Montážní multifunkční klíč pro nastavování výšecí a poloměru dostřiky rotačních hlavic	kus	-1,000	79,21	-79,21	
1344	040210	Montážní přípojky z připojovacího potrubí QJ 20, vč. přechodu a kolena	kus	-36,000	320,58	-11 541,01	
1345	04-0520	Montáž a instalace posítkovače, vč. trysky	kus	-36,000	245,15	-8 825,55	
1346	04-0310	Propláchnutí těla rozprašovačích posítkovačů	kus	-36,000	56,59	-2 037,12	
		0310.05: Mikrozávlaha				-24 980,11	
		0310.05.: Mikrozávlaha				-24 980,11	
1347	47731	Kapkovací potrubí 16 mm, balení 50 m - spon 20 cm, jednoduchý cylindrický kapkováč 2,0 l/h, nadzemní aplikace, cena uvedena za 1 m	m	-50,000	26,58	-1 329,21	
1348	45112	DF univerzální T-kus nástřný 16 x 3/4" x 16 mm, převlečné zajišťovací matice	kus	-1,000	37,72	-37,72	
1349	45102	DF univerzální T-kus 16 x 16 x 16 mm	kus	-6,000	39,41	-236,47	
1350	45103	DF koleno 16 x 16 mm, převlečné zajišťovací matice	kus	-12,000	26,21	-314,50	
1351	46543	RZWS-Zavil. zařízení s bublerem PCB 50 (1,9 l/min) s swing jointem 1/2" s přepážkami	kus	-6,000	2 253,58	-13 521,46	
1352	46550	Filtrační plášť pro RZWS	kus	-3,000	241,38	-724,15	
1353	44311	Navrtávací sedlo 32x1/2" / oválné - zesílená konstrukce, 2 šrouby	kus	-6,000	56,38	-338,25	
1354	44121	Závitový přímý přechod 20 x 1/2" s vnějším závitem	kus	-6,000	39,60	-237,60	
1355	44151	Závitový přímý přechod 20 x 1/2" s vnitřním závitem	kus	-6,000	39,60	-237,60	
1356	45696	Pružné flexibilní připojovací potrubí QJ 20, 20x1,7 mm, návin 6 m	kus	-1,000	195,82	-195,82	
1357	4355	Koleno s vnitřním závitem 25x3/4"	kus	-1,000	49,03	-49,03	
1358	4253	Koleno 25	kus	-2,000	52,79	-105,58	
1359	1359	Další tvarovky pro instalaci mikrozávlahy	kpl	-1,000	471,45	-471,45	
1360	05-0445	Montáž a instalace zavlažovacího zařízení RZWS pro kořenové zóny stromů	kus	-6,000	735,47	-4 412,85	
1361	05-0540	Instalace filtračního pláště pro RZWS	kus	-6,000	52,79	-316,75	
1362	05-0110	Pokládka nadzemního kapkovacího potrubí 16mm včetně instalace a montáže spojky.	m	-50,000	49,03	-2 451,66	
		0310.06: Hlavní sestava - napojení na vodní zdroj				-23 355,98	
		0310.06.: Hlavní sestava - napojení na vodní zdroj				-23 355,98	
1363	8082	Mosazný kulový ventil 3/4", vnější/vnitřní závit, dlouhý závit, červená páka, PN16	kus	-3,000	299,85	-899,55	
1364	8331	Velmi kvalitní a masivní zpětná klapka 3/4" pružinová, s mosaznou záložkou	kus	-3,000	311,15	-933,45	
1365	6822	Flitr 3/4" (DN20), filtrační vložka 155 mesh, PN 16, vestavěný nastavitelný REDUKČNÍ VĚNTIL, odkalovací ventil, Q(max)= 0,8 l/s	kus	-3,000	5 216,21	-15 648,63	
1366	8008	Redukovaný mosazný T-kus 3/4"x1/2"x3/4", vnitřní závit	kus	-3,000	120,69	-362,08	
1367	8063	Mosazný kulový ventil 1/2", vnější závit, standardní závit, červená páka, PN16	kus	-3,000	243,26	-729,79	
1368	4108	Závitové DG přechod s vnějším závitem 32x3/4"	kus	-4,000	39,60	-158,40	
1369	4106	Závitové DG přechod s vnějším závitem 25x3/4"	kus	-2,000	49,03	-98,07	
1370	07-0001	Montáž hlavní sestavy do šachty	kpl	-2,000	1 414,39	-2 828,77	
1371	07-0002	Montáž hlavní sestavy do niky (technologického prostoru)	kpl	-1,000	1 697,25	-1 697,25	
		0310.07: Různé				-10 392,79	
		0310.07.: Různé				-10 392,79	
1372	5010	Telefonová těsnicí páska 12 mm x 12 m x 0,075 mm	kus	-10,000	18,29	-182,91	
1373	5030	Těsnící provazek délka 80 m	kus	-2,000	390,36	-780,73	
1374		Pomocný materiál pro instalaci závlahového systému	kpl	-1,000	9 429,16	-9 429,16	
		0310.08: Ostatní pracovní činnosti				-8 048,78	
		0310.08.: Ostatní pracovní činnosti				-8 048,78	
1375	90-0050	Vývrtění tras vedení pro AZS	sekce	-5,000	452,60	-2 263,00	
1376	90-0075	Spuštění systému, propláchnutí, seřízení trysek, výšecí, dostřiky, naprogramování AZS	sekce	-8,000	369,63	-2 957,03	
1377	90-0035	Zaskolení obsluhy	kpl	-1,000	2 828,75	-2 828,75	
		Celková cena nabídky:				-285 457,55 Kč	

Projekt: **Stavební úpravy Terminálu 3**Objednatel: **Letiště Praha a.s.**Předmět: **Pokyn k provedení změny (PPZ)****169**Komu: **PORR a.s.**

Od

Letiště Praha a.s.Stavební Objekt: **SO 01**Předmět změny: **Obklad a dlažba uklidové komory**Žádost o změnu vznesl: **objednatel**Odkazy na výkresy : **nejsou**Důvod změny: **požadavek objednatele**Časové ohodnocení: **0**

Dopad do celkových termínů:

ne**SPECIFIKACE ZMĚNY (změny položky, kvality, rozměrů, termínů či dodatečné / neprovedené práce):****Doplnění obkladů a dlažby vč. přípravy, bourání a hrubé podlahy****POLOŽKY VYVOLANÉ TOUTO ZMĚNOU (viz. rozdílový rozpočet v příloze):**

	Cena
Odpočty	0,00 Kč
Přípočty	74 466,40 Kč

Celkové předpokládané náklady

	Cena
	74 466,40 Kč

Zhotovitel:

Objednatel:

Datum a podpis:

Datum a podpis:

Tento Pokyn k provedení změny opravňuje Zhotovitele k provedení prací

Stavební úpravy Terminálu 3

Poř. Stavba	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena	Cenová soustava
S: Stavební úpravy Terminál 3							
Objekt SO 01: Hlavní budova							
Oddíl 0006: Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							
Pododdíl 0006.: Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							
41	632451107	Cementový samonivelační potěr ze suchých směsí tloušťky do 20 mm	m2	5,794	483,39	2 858,56	CS ÚRS 2021 01
Oddíl 0009: Ostatní konstrukce a práce, bourání							
Pododdíl 0009.: Ostatní konstrukce a práce, bourání							
60	965081213R	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xviolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2 vč. soklu	m2	5,794	101,41	587,52	
68	978059541	Odsekání a odebrání obkladu stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2	m2	24,415	152,11	3 713,72	CS ÚRS 2021 01
Oddíl 0997: Přesun sutě							
Pododdíl 0997.: Přesun sutě							
74	997013111	Vnitrostavěbní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	1,869	494,35	923,94	CS ÚRS 2021 01
75	9970135R1	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku ve vzdálenosti dle GD	t	1,869	456,32	852,87	CS ÚRS 2021 01
79	997013607	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu keramického kód odpadu 17 01 03	t	1,869	494,35	923,94	CS ÚRS 2021 01
Výkaz výměr:							
Oddíl 771: Podlahy z dlaždic							
Pododdíl 771.: Podlahy z dlaždic							
298	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	5,794	30,84	178,66	CS ÚRS 2021 01
Výkaz výměr: m.c. 148							
2,575*2,25							
299	771574152	Montáž podlah keramických velkoformátových hladkých lepených flexibilním lepidlem do 2 ks/m2	m2	5,794	836,76	4 859,55	CS ÚRS 2021 01
Výkaz výměr: viz penetrace							
300	5976137R2	dlažba velkoformátová keramická přes 0.5 do 2 ks/m2(dle specifik PD) - skladba P2,P6	m2	7,243	949,18	6 874,45	
Výkaz výměr: 5,794*1,25							
302	771591112	izolace pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	5,794	456,38	2 644,17	CS ÚRS 2021 01
Výkaz výměr: viz penetr.							
303	998771101	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	t	0,213	239,64	51,04	CS ÚRS 2021 01
Oddíl 781: Dokončovací práce - obklady							
Pododdíl 781.: Obklady							
315	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	24,415	30,84	752,88	CS ÚRS 2021 01
Výkaz výměr: Keramický obklad							
1NP, m.148 v.2,7(-)dv.							
(2,25*2)H(2,575*2)H*2,7-(0,8*2,05)							
318	781474151	Montáž obkladu vnitřních keramických velkoformátových hladkých do 0.5 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	24,415	888,10	21 682,85	CS ÚRS 2021 01
Výkaz výměr: viz penetrace							
319	59761002R	obklad velkoformátový keramický hladký přes 0.5 do 2ks/m2(dle specifik PD)	m2	30,519	896,55	27 361,69	
Výkaz výměr: viz miz. +25%							
326	998781101	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	t	0,837	239,64	200,58	CS ÚRS 2021 01
						74 466,40 Kč	



[REDACTED]

Od: [REDACTED]
Odesláno: pátek 2. září 2022 12:39
Komu: [REDACTED]
Kopie: [REDACTED]
Předmět: [SUSPICIOUS][EXTERN]RE: [EXTERNI] T3 - povrchové úpravy ve výlevce č.m.148

Dobrý den,
po konzultaci se správcem nemovitosti rozhodnuto o výměně obkladů a dlažeb v úklidové místnosti.

From: [REDACTED]
Sent: Friday, September 2, 2022 9:23 AM
To: [REDACTED]
Cc: [REDACTED]
Subject: [EXTERNI] T3 - povrchové úpravy ve výlevce č.m.148

Tento e-mail nepochází z Vaší organizace. / This email originated from outside of the organization.
Neklikejte na odkazy ani neotevírejte přílohy, pokud neznáte odesílatele a nevíte, že je obsah bezpečný.

Dobrý den,
V příloze zasílám výřez vody a kanalizace v místnosti č.148 – výlevka. Realizují se zde nové rozvody, ale obklad a dlažba zůstává stávající. Mění se pouze podhled a dveře včetně zárubně. Při realizaci nových rozvodů se poškodí stávající obklad a dlažba. Dopadne to stejně, jako u policie. Neuděláme nové obklady a dlažbu rovnou?

Děkuji

S pozdravem

[REDACTED]



PORR a.s.
Dubečská 3238/36, Strašnice, 100 00 Praha 10
M [REDACTED]
porr.cz

Sledujte nás:



Spisová značka B 1006 u Městského soudu v Praze, IČ: 43005560

Tento mail je určen výhradně pro příjemce a může obsahovat důvěrné a privilegované informace. Pokud byste tuto zprávu obdrželi omylem, žádáme vás, abyste nás okamžitě informovali a tuto zprávu včetně všech příloh zničili.

Před tiskem tohoto emailu prosím myslíte na životní prostředí.



Projekt:	Stavební úpravy Terminálu 3	
Objednatel:	Letiště Praha a.s.	
Předmět:	Pokyn k provedení změny (PPZ)	170

Komu: PORR a.s. Od Letiště Praha a.s.

Stavební Objekt: SO 01

Předmět změny: 3. režim BHS

Žádost o změnu vznesl: LP

Odkazy na výkresy : nejsou

Důvod změny: Požadavek objednatele

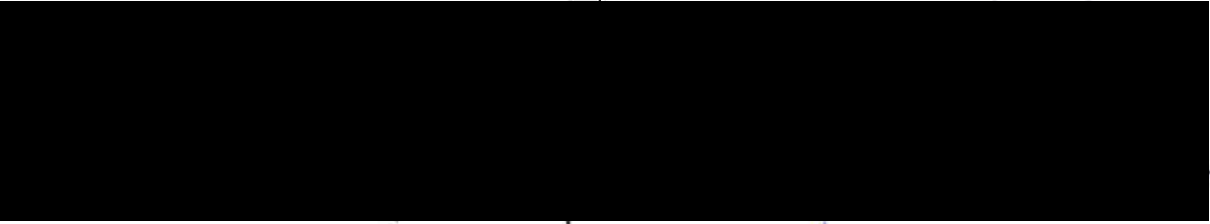
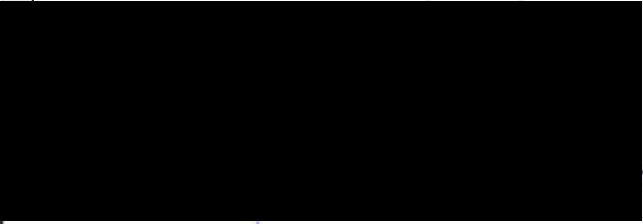
Časové ohodnocení: cca 4 týdny Dopad do celkových termínů: ne

SPECIFIKACE ZMĚNY (změny položky, kvality, rozměrů, termínů či dodatečné / neprovedené práce):

Na základě technických prohlídek vznikl požadavek na realizaci speciálního(3-ti) režimu odbavení OOG - odbavení zavazadla, kontrola rtg, a poslání zavazadla zpět do odletové haly.

POLOŽKY VYVOLANÉ TOUTO ZMĚNOU (viz. rozdílový rozpočet v příloze):	Cena
Odpočty	78 018,30 Kč
Připočty	0,00 Kč

Celkové předpokládané náklady Cena
78 018,30 Kč

Zhotovitel:  Objednatel: 

Datum a podpis: Datum a podpis:

Tento Pokyn k provedení změny opravňuje Zhotovitele k provedení prací

Poř. Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena	Cenová soustava
	S: Stavební úpravy Terminál 3				78 018,30	
	Objekt SO 01: Hlavní budova				78 018,30	
	Oddíl OST12: BHS				78 018,30	
	Pododdíl OST12.: BHS				78 018,30	
X170.1	předod krabice, svorky, lišta vývodky	kpl	2,000	1 449,00	2 898,00	
X170.2	příprava krabic	kpl	2,000	747,50	1 495,00	
X170.3	kabeláž provizorní 7x1,5=20m	m	20,000	91,08	1 821,60	
X170.4	kabeláž provizorní 8x1,0=20m	m	20,000	108,56	2 171,20	
X170.5	montážní materiál, pásky, dutinky, flexitrubky	kpl	1,000	3 277,50	3 277,50	
X170.6	el instalace - montáže	kpl	1,000	7 475,00	7 475,00	
X170.7	opětovné připojení	kpl	1,000	11 960,00	11 960,00	
X170.8	opětovné oživení	kpl	1,000	11 040,00	11 040,00	
X170.9	speciální režim odbavení OOG zavazadel - SW	kpl	1,000	35 880,00	35 880,00	
Celková cena nabídky:					78 018,30 Kč	



Projekt:	Stavební úpravy Terminálu 3	
Objednatel:	Letiště Praha a.s.	
Předmět:	Pokyn k provedení změny (PPZ)	171

Komu: PORR a.s. Od Letiště Praha a.s.

Stavební Objekt: SO 01

Předmět změny: Odpočet neprovedených dodávek MaR

Žádost o změnu vznesl: LP

Odkazy na výkresy : nejsou

Důvod změny: Požadavek objednatele

Časové ohodnocení: 0 Dopad do celkových termínů: ne

SPECIFIKACE ZMĚNY (změny položky, kvality, rozměrů, termínů či dodatečné / neprovedené práce):

Odpočet neprovedených dodávek v systému měření a regulace.

POLOŽKY VYVOLANÉ TOUTO ZMĚNOU (viz. rozdílový rozpočet v příloze):		Cena
Odpočty		-114 597,60 Kč
Připočty		19 002,56 Kč

Celkové předpokládané náklady **Cena**
-95 595,04 Kč

Zhotovitel: _____ Objednatel: _____

Datum a podpis: _____ Datum a podpis: _____

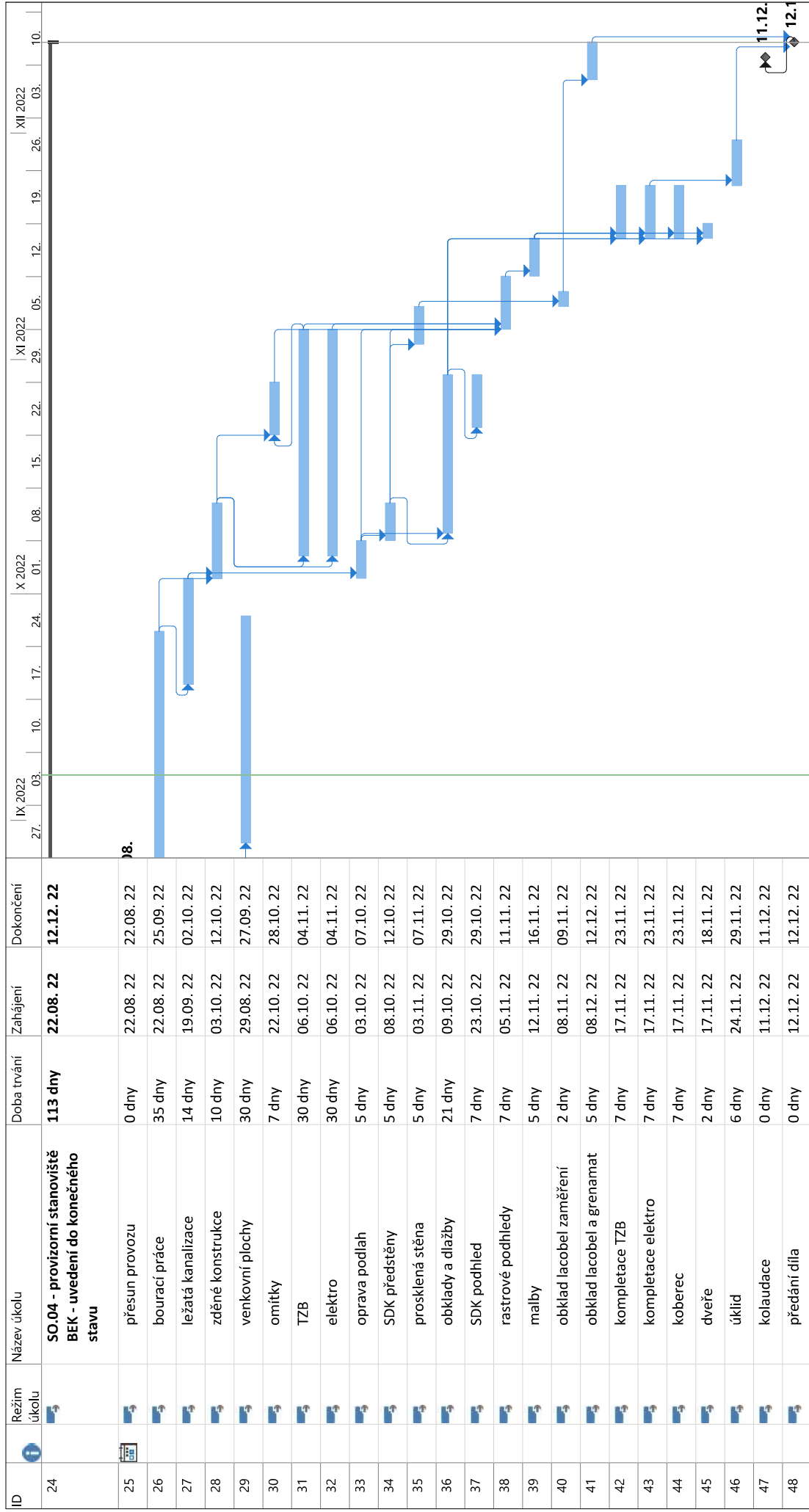
Tento Pokyn k provedení změny opravňuje Zhotovitele k provedení prací

Por.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena	Cenová soustava
Stavba S: Stavební úpravy Terminál 3							
Objekt SO 0600a: MAR							
Oddíl 0600.02.: Periférie							
Pododíl 0600.02.: Periférie							
1762	MAR11	Příložný snímač teploty s plastovou hlavici, včetně montážního příslušenství, výstup 4-20mA, např.: NS540	kus	4,000	3 346,64	13 386,56	
1763	MAR12	Regulátor teploty protimrazový rozsah:-5...15°C, délka kapiláry: 6 m, včetně montážního příslušenství, např.: TFL201F602	kus	-3,000	4 181,51	-12 544,54	
1765	MAR14	Servopohon VZT klapky, napájení: 24V, 20Nm, ovládání: 0...10V, např.: SM 24 A-SR	kus	3,000	7 725,46	-23 176,38	
1768	MAR17	Spínač tlakové difference 20-300Pa, včetně montážního příslušenství, např.:Huba Control 604 901	kus	-1,000	3 303,12	-3 303,12	
1772	MAR23	Snímač teploty do potrubí 0 +150 °C včetně montážního příslušenství, 4-20mA, např.: Sensit NK520	kus	-14,000	3 488,93	-48 845,00	
1773	MAR24	Snímač tlaku s pevným rozsahem 0 až 10 bar g, procesní připojení - vnější závit G ½", výstup 4-20mA, bez disoleje	kus	-2,000	8 630,87	-17 261,73	
ZL 001	MAR22b	Snímač teploty, příložné provedení na potrubí, např.: TFA 220P	kus	-3,000	3 155,61	-9 466,83	položka ze ZL 001
Oddíl 0600.06.: Vedlejší rozpočtové náklady							
Pododíl 0600.06.: Vedlejší rozpočtové náklady							
		analogové ovládání chladící jednotky ve strojovně chlazení	kus	1,000	5 616,00	5 616,00	
						5 616,00	
						5 616,00	
Celková cena nabídky:						- 95 595,04 Kč	

ID	Režim úkolu	Název úkolu	Doba trvání	Zahájení	Dokončení	IX 2022	X 2022	XI 2022
1		Stavební úpravy Terminálu 3 - dokončovací práce	113 dny	22.08.22	12.12.22	27.	03.	10.
2		SO.01	59 dny	24.09.22	21.11.22			
3		D57 - nové sklo + vybavení	7 dny	03.10.22	09.10.22			
4		obklad sloupů kulatý	14 dny	08.11.22	21.11.22			
5		Obklad sloupů podsvícený	14 dny	08.11.22	21.11.22			
6		Obklad Grena	7 dny	24.09.22	30.09.22			
7		dotání finálních vah	5 dny	14.11.22	18.11.22			
8								
9		SO.02 - airside	44 dny	19.09.22	01.11.22			
10		provětrávaná fasáda - dokončení	7 dny	19.09.22	25.09.22			
11		obklad bond a sklo	30 dny	03.10.22	01.11.22			
12								
13		Exkurze	48 dny	12.09.22	29.10.22			
14		zámečnické konstrukce	21 dny	12.09.22	02.10.22			
15		rolety	2 dny	19.09.22	20.09.22			
16		obklad Grena	5 dny	01.10.22	05.10.22			
17		podhled	7 dny	19.09.22	25.09.22			
18		kompletace TZB	7 dny	26.09.22	02.10.22			
19		kompletace elektro	7 dny	26.09.22	02.10.22			
20		oprava maleb	10 dny	03.10.22	12.10.22			
21		nábytek	14 dny	13.10.22	26.10.22			
22		úklid	3 dny	27.10.22	29.10.22			
23								

Projekt: 220907_HMG_Stavební
Datum: 07.09.22

	Úkol		Neaktivní souhrn
	Rozdělení		Ruční úkol
	Milník		Pouze s dobou trvání
	Souhrnný		Ruční úkoly zahrnuté v souhrnném úkolu
	Souhrn projektu		Ruční souhrn
	Neaktivní úkol		Pouze zahájení
	Neaktivní milník		Pouze s datem dokončení
	Vnější úkoly		Vnější milník
	Vnější milník		Konečný termín
	Průběh		Průběh
	Průběh ručně zadaného úkolu		Průběh ručně zadaného úkolu



Projekt: 220907_HMG_Stavební
Datum: 07.09.22

Úkol	Neaktivní souhrn	Vnější úkoly
Rozdělení	Ruční úkol	Vnější milník
Milník	Pouze s dobou trvání	Konečný termin
Souhrnný	Ruční úkoly zahrnuté v souhrnném úkolu	Průběh
Souhrn projektu	Ruční souhrn	Průběh ručně zadaného úkolu
Neaktivní úkol	Pouze zahájení	
Neaktivní milník	Pouze s datem dokončení	