

Evidenční číslo Smlouvy Objednatele:
0228008199

Evidenční číslo Smlouvy Dodavatele:

DODATEK Č. 3 KE SMLouvĚ Č. 0228008199

(dále jen „**Dodatek**“):

Letiště Praha, a. s.

se sídlem: K letišti 1019/6, Ruzyně, 161 00 Praha 6
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 14003
IČO: 282 44 532
DIČ: CZ699003361
bankovní spojení: UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.
číslo účtu (CZK): 801812025/2700

(dále jen „**Objednatel**“)

a

PORR a.s.

se sídlem: Dubečská 3238/36, Strašnice, 100 00 Praha 10,
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 1006,
IČO: 430 05 560,
DIČ: CZ43005560,
bankovní spojení: Raiffeisenbank a.s.,
číslo účtu (CZK): 1091107720/5500,

(dále jen „**Dodavatel**“)

Objednatel a Dodavatel dále společně také „**Strany**“ či jednotlivě „**Strana**“

Preambule

Vzhledem k tomu, že:

- (A)** Strany spolu uzavřely dne 2.8.2021 smlouvu o dílo na zhotovení stavby „Stavební úpravy terminálu 3“, ev. č. Objednatele 0228008199, ve znění dodatku č. 1 ze dne 20.5.2022 a dodatku č. 2 ze dne 13.2.2023 (dále jen „**Smlouva**“),
- (B)** v průběhu realizace Díla došlo z důvodů uvedených v Příloze č. 1 tohoto Dodatku – Pokyn k provedení změny č. 175 (včetně souvisejícího rozpočtu) k potřebě změnit rozsah Díla a dobu plnění,
- (C)** Objednatel považuje veškeré změny Smlouvy provedené tímto Dodatkem za tzv. změny nepodstatné ve smyslu § 222 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů,
- (D)** Strany mají zájem odpovídajícím způsobem změnit Smlouvu,

dohodly se Strany v souladu s aplikovatelnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném a účinném znění (dále jen „Občanský zákoník“), následovně:

I. ZMĚNY SMLOUVY

V důsledku skutečností uvedených v Preambuli tohoto Dodatku se Smlouva mění takto:

- 1.1** Ustanovení čl. 1.4.1 Smlouvy se ruší a v plném rozsahu se nahrazuje novým textem v následujícím znění:

*„1.4.1 zhotovení stavby „Stavební úpravy Terminálu 3“ specifikované v této Smlouvě a v Projektové dokumentaci ve stupni dokumentace pro provádění stavby vypracované společností ra15 a.s., IČO 06647642, pro stavbu s názvem „Stavební úpravy Terminálu 3, letiště Praha – Ruzyně“, z 09/2020 (dále jen „**Projektová dokumentace**“), schválené a předané Objednatelem Dodavateli před uzavřením této Smlouvy, ve znění jejích pozdějších změn uvedených v Pokynech k provedení změny č. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 22, 23, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 45, 46, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 76, 77, 78, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 88, 89, 90, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 175 (včetně souvisejících rozpočtů) (dále též „**Stavba**“), při dodržování provozních opatření Objednatele,“*

- 1.2** Ustanovení čl. 2.1 Smlouvy se mění tak, že se úvodní věta následujícího znění: *„Dodavatel je povinen zahájit zhotovování Díla nejpozději do 2. 8. 2021 (den zahájení prací) a dokončit a předat Objednateli Řádně dokončené Dílo (s výjimkou čistopisů dokumentů dle čl. 2.5 Smlouvy) nejpozději do 12. 12. 2022, s tím, že Dodavatel je povinen postupovat při zhotovování Díla podle těchto Milníků“*, ruší a v plném rozsahu se nahrazuje novým textem v následujícím znění:

„2.1 Dodavatel je povinen zahájit zhotovování Díla nejpozději do 2. 8. 2021 (den zahájení prací) a dokončit a předat Objednateli Řádně dokončené Dílo (s výjimkou čistopisů dokumentů dle čl. 2.5 Smlouvy) nejpozději do 31. 10. 2023, s tím, že Dodavatel je povinen postupovat při zhotovování Díla podle těchto Milníků:“

- 1.3** Cena Díla, kterou se zavazuje uhradit Objednatel Dodavateli, se z částky ve výši 290 839 862,65 Kč bez DPH zvyšuje o částku ve výši 2 121 321,90 Kč bez DPH na částku ve výši 292 961 184,55 Kč bez DPH. Z tohoto důvodu se ustanovení čl. 4.1 Smlouvy ruší a v plném rozsahu se nahrazuje novým textem v následujícím znění:

*„4.1 Objednatel se zavazuje uhradit Dodavateli cenu za Dílo v celkové výši 292 961 184,55 Kč (slovy: dvě stě devadesát dva milionů devět set šedesát jeden tisíc jedno sto osmdesát čtyři korun českých a padesát pět haléřů) bez DPH (dále též „**Cena Díla**“).“*

Pro vyloučení všech pochybností Strany uvádějí, že výše Ceny Díla dle předchozího odstavce je dána nejen hodnotou víceprací uvedených ve změnovém listu č. 175, ale také hodnotou víceprací/méněprací uvedených ve změnových listech č. 173, č. 174, č. 176, č. 177, č. 179, č. 180 a č. 181, když změny rozsahu Díla dle změnových listů č. 173, č. 174, č. 176, č. 177, č. 179, č. 180 a č. 181 byly provedeny před uzavřením tohoto Dodatku na základě samostatných pokynů k provedení změny.

- 1.4** S ohledem na výše uvedené se Strany dohodly, že

1.4.1 se relevantně upravuje Příloha č. 3 Smlouvy - Rozpočet Díla, ve znění dodatku č. 1 a č. 2 Smlouvy, a to v rozsahu popsaném v Pokynu k provedení změny č. 175 (včetně souvisejícího rozpočtu), které tvoří Přílohu č. 1 tohoto Dodatku,

- 1.4.2 se relevantně upravuje Příloha č. 2 Smlouvy – Upravený Harmonogram prací, a to v rozsahu uvedeném v Harmonogramu pro dokončení Díla, který tvoří Přílohu č. 2 tohoto Dodatku.

V této souvislosti se ustanovení čl. 14.14 Smlouvy ruší a v plném rozsahu se nahrazuje novým textem v následujícím znění:

„14.14 Přílohy. Nedílnou součástí této Smlouvy je

- 14.14.1 Příloha č. 1 – Obchodní podmínky;*
- 14.14.2 Příloha č. 2 – Upravený Harmonogram prací;*
- 14.14.3 Příloha č. 3 – Rozpočet Díla;*
- 14.14.4 Příloha č. 4 – Upravené kontaktní údaje;*
- 14.14.1 Příloha č. 5 – Technické požadavky na svítidla;*
- 14.14.2 Příloha č. 6 – Závazné technické standardy pro ICT prostředí;*
- 14.14.3 Příloha č. 7 – Dohoda o předčasném užívání stavby I;*
- 14.14.4 Příloha č. 8 – Upravená Dohoda o předčasném užívání stavby II;*
- 14.14.5 Příloha č. 9 – Pokyny k provedení změny č. 1, 2, 3, 4, 5, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 19, 22, 23, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34 a 37 (včetně souvisejících rozpočtů);*
- 14.14.6 Příloha č. 10 – Pokyny k provedení změny č. 6, 7, 11, 17, 18, 35, 36, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 45, 46, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 76, 77, 78, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 88, 89, 90, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171 (včetně souvisejících rozpočtů);*
- 14.14.6 Příloha č. 11 – Pokyny k provedení změny č. 175 (včetně souvisejícího rozpočtu);*
- 14.14.7 Příloha č. 12 – Harmonogram pro dokončení Díla.“*

II. OSTATNÍ UJEDNÁNÍ

- 2.1** Strany prohlašují, že žádné skutečnosti uvedené v tomto Dodatku a jeho přílohách netvoří obchodní tajemství ve smyslu § 504 Občanského zákoníku.

III. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 3.1** Tento Dodatek nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma Stranami a účinnosti dnem jeho uveřejnění v registru smluv. Stanoví-li však kogentní ustanovení zvláštního právního předpisu, že tento Dodatek může nabýt účinnosti nejdříve k určitému dni, který je dnem pozdějším než den podpisu tohoto Dodatku poslední Stranou, nabývá tento Dodatek účinnosti až dnem, ke kterému může tento Dodatek nabýt dle takového kogentního ustanovení zvláštního právního předpisu účinnosti nejdříve.
- 3.2** Objednatel Dodavatele upozorňuje a Dodavatel bere na vědomí, že Objednatel je osobou uvedenou v § 2 odst. 1 písm. m) zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Dodavatel prohlašuje, že si je vědom skutečnosti, že tento Dodatek tak jak je uzavřen, včetně příloh a dalších součástí, může být Objednatelům uveřejněn v registru smluv a s takovým uveřejněním souhlasí. Objednatel je nicméně oprávněn, nikoliv však povinen, z Dodatku před jeho zveřejněním odstranit informace, které se podle zákona o registru smluv neuveřejňují nebo uveřejňovat nemusejí.

- 3.3** Případné plnění Stran v rámci předmětu tohoto Dodatku, resp. Smlouvy ve znění tohoto Dodatku, které by některá ze Stran poskytla před nabytím účinnosti tohoto Dodatku, se považuje za plnění podle tohoto Dodatku, resp. podle Smlouvy ve znění tohoto Dodatku. Práva a povinnosti vzniklá z tohoto plnění se řídí tímto Dodatkem, resp. Smlouvu ve znění tohoto Dodatku.
- 3.4** Ostatní ustanovení Smlouvy tímto Dodatkem nedotčená zůstávají v platnosti beze změny.
- 3.5** Tento Dodatek je vyhotoven v elektronické podobě a podepsán kvalifikovanými elektronickými podpisy Stran.
- 3.6** Veškeré přílohy tohoto Dodatku tvoří jeho nedílnou součást, přičemž seznam příloh je následující:
- 3.6.1 Příloha č. 1: Pokyn k provedení změny č. 175 (včetně souvisejícího rozpočtu),
- 3.6.2 Příloha č. 2: Harmonogram pro dokončení Díla.

NA DŮKAZ ČEHOŽ Strany tento Dodatek řádně podepsaly.

Datum:
Za Objednatele:

Datum:
Za Dodavatele:

Podpis: _____
Jméno: Ing. Jiří Kraus
Funkce: místopředseda představenstva
Letiště Praha, a. s.

Podpis: _____
Jméno: [REDACTED]
Funkce: prokurista
PORR a.s., Pozemní stavby, Oblast
Praha I

Podpis: _____
Jméno: Ing. Jiří Pos
Funkce: předseda představenstva
Letiště Praha, a. s.

Podpis: _____
Jméno: [REDACTED]
Funkce: prokurista
PORR a.s.



Projekt:	Stavební úpravy Terminálu 3	
Objednatel:	Letiště Praha a.s.	
Předmět:	Pokyn k provedení změny (PPZ)	175

Komu: PORR a.s. Od Letiště Praha a.s.

Stavební Objekt: SO 01

Předmět změny: Úprava VIP

Žádost o změnu vznesl: Objednatel

Odkazy na výkresy : nejsou

Důvod změny: požadavek objednatele

Časové ohodnocení: 60d Dopad do celkových termínů: ano, TD 31.10.2023

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

Jedná se o vybudování nové pasové přepážky v prostoru VIP, dispoziční úpravu v prostoru bezpečnostní kontroly, a související úpravy navigačních tabulí.

POLOŽKY VYVOLANÉ TOUTO ZMĚNOU (viz. rozdílový rozpočet v příloze):

	Cena
Odpočty	0,00 Kč
Připočty	2 121 321,90 Kč

Celkové předpokládané náklady Cena
2 121 321,90 Kč

Tento Pokyn k provedení změny opravňuje Zhotovitele k provedení prací



Letiště Praha

ZAKÁZKA

SPP:

Zakázka: **Terminál 3 - úprava VIP**

Poptávka: **Poptávka**

Komentář:

UCHAZEČ

Název společnosti:

IČ:

DIČ:

CELKOVÁ NABÍZENÁ CENA

2 121 321,90 Kč bez DPH

Letiště Praha, a. s.
K letišti 1019/6
16100 Praha 6 - Ruzyně

Poznámka:

Soupis prací je sestaven při využití cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů), jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z cenové soustavy ÚRS.

S položkami uvedenými v této specifikaci platí veškeré s nimi spojené práce, které jsou zapotřebí pro provedení kompletní dodávky a to i když nejsou zvlášť uvedeny (např. poznámky k popisům položek v jednotlivých cenících). To znamená, že veškeré položky patrné z výkazů, výkresů a technických zpráv je třeba v nabídkové ceně doplnit a ocenit jako kompletně vykonané práce včetně materiálu, náradí a strojů nutných k práci, i když nejsou ve výkazech vypsány zvlášť.

Pokud jsou v této dokumentaci uvedeny konkrétní typy výrobků, jedná se pouze o příklady sloužící pro specifikaci vlastností - technických a uživatelských standardů. Zhotovitel dokumentace výslovně uvádí, že tyto výrobky lze nahradit jinými výrobky stejných technických vlastností - standardů a shodné, nebo vyšší kvality. Stejným způsobem jsou (mohou být) v dokumentaci uvedeni jako příklad informativně i možní v úvahu přicházející výrobci, nebo dodavatelé.

Terminál 3 - úprava VIP

Popis	Cena
S: Terminál 3 - Úprava VIP	2 121 321,90
SO 01: Hlavní budova	542 580,22
SO01_1: Architektonicko-stavební část	448 399,59
1): Místnost č. 120	17 462,81
2): Místnost č. 119	430 936,77
SO01_3: Interiér	94 180,63
1): Místnost č. 120	4 056,00
2): Místnost č. 119	90 124,63
SO 03: Uliční předprostor (landside)	14 880,00
SO03_1: Architektonicko-stavební část	14 880,00
5): Uliční předprostor	14 880,00
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady	263 218,80
VRN.: Vedlejší rozpočtové náklady	263 218,80
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady	263 218,80
X: Položky nad rámec výkazu výměr	1 300 642,88
X.1: Položky nad rámec výkazu výměr - PORR	1 245 628,72
X.1.1: SO_0909: SCS (0909.01: Materiál, 0909.02: Montáž)	96 666,59
X.1.2: 763: Konstrukce montované	227 446,06
X.1.3: OST01: Vestavěný nábytek "N"	64 251,75
X.1.4: 741_02: Elektroinstalace - silnoproud	135 833,63
X.1.5: 741_06: Elektroinstalace - silnoproud	18 476,25
X.1.6: Vedlejší rozpočtové náklady	692 874,44
X.1.7: Ostatní	-
X.2: Položky nad rámec výkazu výměr - LP	55 014,16
X.2.1: Ostatní	55 014,16
Celkem (bez DPH)	2 121 321,90

Poř.	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
Stavk S: Terminál 3 - Úprava VIP					2 121 321,90
Objekt SO 01: Hlavní budova					542 580,22
PodolSO01_1: Architektonicko-stavební část					448 399,59
Oddíl 1): Místnost č. 120					17 462,81
3	Demontáž motorické branky (výrobek X22)	ks	1,000	7 875,00	7 875,00
5	Vybourání dlažby v místě kotvení demontovaných prvků D57, X22 a sloupků Easy Tower, vč. srovnání podkladu pro položení nové dlažby - odhad 10 dlažic	m2	2,500	1 689,60	4 224,00
6	Dlažba FMG Venice Villa White Naturale 60x120 - DODÁVKA	m2	2,500	1 139,02	2 847,54
7	Dlažba FMG Venice Villa White Naturale 60x120 - POKLÁDKA	m2	2,500	1 006,51	2 516,27
Oddíl 2): Místnost č. 119					430 936,77
16	Prosklená konstrukce přepážky CP (viz výrobek D77) - DODÁVKA	ks	1,000	181 728,00	181 728,00
17	Prosklená konstrukce přepážky CP (viz výrobek D77) - MONTÁŽ	ks	1,000	45 432,00	45 432,00
18	Demontáž a zpětná montáž lamel na stěně pro protažení kabeláže z podhledu do rámu přepážky CP (odhad 9x1,0m)	m	9,000	2 125,66	19 130,98
19	Prosklená konstrukce dělicí stěny (viz výrobek D78) - DODÁVKA	ks	1,000	43 632,00	43 632,00
20	Prosklená konstrukce dělicí stěny (viz výrobek D78) - MONTÁŽ	ks	1,000	10 908,00	10 908,00
23	Zdvojená podlaha, vč. nášlapné vrstvy (viz výrobek X16) - DODÁVKA	m2	2,500	4 278,45	10 696,13
24	Zdvojená podlaha, vč. nášlapné vrstvy (viz výrobek X16) - MONTÁŽ	m2	2,500	6 256,45	15 641,13
25	Pevná zábrana (viz výrobek X21e) - DODÁVKA	ks	1,000	28 475,00	28 475,00
26	Pevná zábrana (viz výrobek X21e) - MONTÁŽ	ks	1,000	4 750,00	4 750,00
27	Motorická branka (viz výrobek X22a) - prověřit možnost použití sloupku z rušeného prvku X22 z m.č. 120 (tj. vyměnit pouze sklo) - úprava stávající demontované branky	ks	1,000	12 625,00	12 625,00
28	Motorická branka (viz výrobek X22a) - prověřit možnost použití sloupku z rušeného prvku X22 z m.č. 120 (tj. vyměnit pouze sklo) - MONTÁŽ	ks	1,000	13 250,00	13 250,00
29	Vyřezání/vybourání dlažby/podlahy v místě přívodu k podlahové krabici u sloupku Easy Tower, vč. srovnání podkladu pro položení nové dlažby - odhad 2 dlažice	m2	1,440	10 866,67	15 648,00
31	Dlažba FMG Venice Villa White Naturale 60x120 - DODÁVKA	m2	1,440	1 139,02	1 640,19
32	Dlažba FMG Venice Villa White Naturale 60x120 - POKLÁDKA	m2	1,440	1 006,51	1 449,37
36	Silno - komplet instalace pro klíčový přepínač otevírání velkoformátových dveří vč. přepínače	kpl	1,000	6 800,00	6 800,00
37	Demontáž a zpětná montáž lamel na stěně pro protažení kabeláže a pro montáž kotvicích bodů reklam	m	9,000	2 125,66	19 130,98
38	Instalace kotevních bodů pro 2x reklamu na stěně	m	9,000		
PodolSO01_3: Interiér					94 180,63
Oddíl 1): Místnost č. 120					4 056,00
50	Demontáž pracovního stolu s policí (výrobek N4), vč. všech doplňků	ks	1,000	4 056,00	4 056,00

Poř.	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
Oddíl 2): Místnost č. 119					90 124,63
51	Pracovní stůl s policí, vč. všech doplňků (viz výrobek N3) - DODÁVKA Materiál: DTDL tl. 18 mm dle výběru + ABS tl. 1 mm, Police - MDFL + ABS přelakovatelná tl. 0,8 mm + povrchová úprava RAL, dopřky - nerezová lišta, nerezová destička, průchodka, systémový držák na pc.	ks	1,000	46 580,36	46 580,36
52	Pracovní stůl s policí, vč. všech doplňků (viz výrobek N3) - MONTÁŽ	ks	1,000	11 645,09	11 645,09
53	Přesun židle M5a z mč. 120a do m.č. 119a	ks		550,00	-
54	Demontáž, úprava a montáž lamelového podhledu pro instalaci informační cedule I24	kpl	1,000	8 379,18	8 379,18
55	Nová informační cedule (viz výrobek I24) - DODÁVKA	ks	1,000	17 880,00	17 880,00
56	Nová informační cedule (viz výrobek I24) - MONTÁŽ	ks	1,000	4 080,00	4 080,00
58	Polep pro potřeby celního odbavení (viz výrobek I19) - DODÁVKA	kpl	1,000	1 080,00	1 080,00
59	Polep pro potřeby celního odbavení (viz výrobek I19) - MONTÁŽ	kpl	1,000	480,00	480,00

Objekt SO 03: Uliční předprostor (landside)

14 880,00

Podol SO03_1: Architektonicko-stavební část

14 880,00

Oddíl 5): Uliční předprostor

14 880,00

70	Úprava infopanelu u vstupu B pro doplnění nápisu "ODLETY/DEPARTURES" - rozsah dle možností úpravy stávajícího prvku	kpl	1,000	14 880,00	14 880,00
----	---	-----	-------	-----------	-----------

Objekt VRN: Vedlejší rozpočtové náklady

263 218,80

Podol VRN.: Vedlejší rozpočtové náklady

263 218,80

Oddíl VRN: Vedlejší rozpočtové náklady

263 218,80

71	Výrobní (dílenská) dokumentace	kpl	1,000	169 536,00	169 536,00
72	Dokumentace skutečného provedení a dokladová část	kpl	1,000	64 080,00	64 080,00
73	Finální úklid	kpl	1,000	29 602,80	29 602,80

Objekt X: Položky nad rámec výkazu výměr

1 300 642,88

Podol X.1: Položky nad rámec výkazu výměr - PORR

1 245 628,72

Oddíl X.1.1: SO_0909: SCS (0909.01: Materiál, 0909.02: Montáž)

96 666,59

74	Installation Cable Cat. 6A, U/UTP, 4P, 650 MHz, LSFRZH, B2ca, 500 m; R873747, DODÁVKA	m	837,540	56,25	47 111,63
75	Installation Cable Cat. 6A, U/UTP, 4P, 650 MHz, LSFRZH, B2ca, 500 m; R873747, MONTÁŽ	m	837,540	30,49	25 534,50
76	Connection Module Cat. 6A, 1xRJ45/u, Special R&M; R803926, DODÁVKA	ks	10,000	204,69	2 046,88
77	Connection Module Cat. 6A, 1xRJ45/u, Special R&M; R803926, MONTÁŽ	ks	10,000	54,69	546,88
78	19" 1U HD Basic Patch Panel 48-port, black, empty; R512726, DODÁVKA	ks	1,000	1 543,75	1 543,75
79	19" 1U HD Basic Patch Panel 48-port, black, empty; R512726, MONTÁŽ	ks	1,000	715,39	715,39
80	Connection Module Holder HD, 4x12-port/u, Cat. 6A, black; R512733, DODÁVKA	ks	1,000	2 468,75	2 468,75
81	Connection Module Holder HD, 4x12-port/u, Cat. 6A, black; R512733, MONTÁŽ	ks	1,000	136,73	136,73

Poř.	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
82	Connection Module Cat. 6A, 1xRJ45/u, universal KJ; R509502, DODÁVKA	ks	10,000	209,38	2 093,75
83	Connection Module Cat. 6A, 1xRJ45/u, universal KJ; R509502, MONTÁŽ	ks	18,000	172,80	3 110,40
84	Datová zásuvka do parapetu pro prvky R&M 2x RJ45 (Přístrojová krabice pro PK, Kryt s popisovým polem a upevňovacím třmenem, Nosná maska, Rámeček); ABB Tango, DODÁVKA	ks	3,000	252,30	756,90
85	Datová zásuvka do parapetu pro prvky R&M 2x RJ45 (Přístrojová krabice pro PK, Kryt s popisovým polem a upevňovacím třmenem, Nosná maska, Rámeček); ABB Tango, MONTÁŽ	ks	3,000	547,05	1 641,15
86	Datová zásuvka na zeď pro prvky R&M 2x RJ45 (Krabice na povrch, Kryt s popisovým polem a upevňovacím třmenem, Nosná maska, Rámeček); ABB Tango, DODÁVKA	ks	2,000	181,45	362,90
87	Datová zásuvka na zeď pro prvky R&M 2x RJ45 (Krabice na povrch, Kryt s popisovým polem a upevňovacím třmenem, Nosná maska, Rámeček); ABB Tango, MONTÁŽ	ks	6,000	442,88	2 657,25
88	Štítek pro označení zásuvek DATA - dodávka	ks	5,000	43,75	218,75
89	Štítek pro označení zásuvek DATA - montáž	ks	5,000	27,35	136,75
90	Demontáž datové dvojjzásuvky - sundání prvku, odpojení kabeláže, demontáž patice	ks		437,64	-
91	Demontáž datového kabelu UTP z prostoru rušené přepážky PČR	m		43,91	-
92	Demontáž pož. ucpávky	ks	2,000	1 162,50	2 325,00
93	Protipožární tmel, EI 90, výplň minerální plst' - pro kabelové trasy	ks	2,000	765,63	1 531,25
94	Měření, měř. protokol UTP portu na datové zásuvce	ks	10,000	172,80	1 728,00

Oddíl X.1.1a: SO 1001_CCTV

10 080,00

95	Držák kamery PČR, upřesnění dle dodaného typu kamery, DODÁVKA	ks	1,000	8 640,00	8 640,00
96	Držák kamery PČR, upřesnění dle dodaného typu kamery, MONTÁŽ	ks	1,000	1 440,00	1 440,00

Oddíl X.1.2: 763: Konstrukce montované

227 446,06

98	DEMONTÁŽ A OPĚTOVNÁ MONTÁŽ LAMELOVÉHO PODHLEDU PRO ELEKTROINSTALACE	m2	107,000	2 125,66	227 446,06
----	---	----	---------	----------	------------

Oddíl X.1.3: OST01: Vestavěný nábytek "N"

64 251,75

102	Madla ke skleněným vitrínám N24, N25, N26, N28 - 1 madlo pro 1 dvěře, materiál: úchytka Block 200 elox nerez určená k lepení na sklo, rozměr65/120/11,5	ks	8,000	2 161,20	17 289,60
103	Stůl ke kuchyňské lince N20 v m.č. 108, Materiál: DTDL 113 PE Bílá Ceramic tl. 18 mm + ABS tl. 1 mm. Rozměry 800x600x900. Jedná se o jednoduchý stůl s lubem.	ks	1,000	11 116,25	11 116,25
104	Krycí deska ke stolu N21, Materiál: MDF L GFE GL Grundfolie tl. 36 mm + Přelakovatelná hrana tl. 0,8 mm + povrchová úprava lakování RAL.	ks	1,000	18 158,40	18 158,40
105	Dodávka a montáž doplnění horní nástavby prodejního pultu N21 - bílá lakovaná nástavba š.150 mm, výška 150 mm včetně boků a žeber, MDF, multiplex	kus	1,000	17 687,50	17 687,50

Oddíl X.1.4: 741_02: Elektroinstalace - silnoproud

135 833,63

108	Montáž skupinových držáků na stěnu nebo strop	m	70,000	43,82	3 067,59
109	PRICHYTKA OBO 2031 M/70 /2207060/	kus	70,000	152,07	10 645,15
110	Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových ohebných, uložených pevně, vnější Ø přes 23 do 35 mm	m	50,000	83,90	4 195,25
111	TRUBKA MONOFLEX CERNA 1425PP F50 /50M/	m	50,000	21,90	1 094,76

Poř.	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
112	Montáž lišt a kanálků elektroinstalačních se spojkami, ohyby a rohy a s nasunutím do krabic doplňkové prvky protipožární utěsnění, šířky do 250 mm	m	8,000	255,91	2 047,25
113	Kanál PK 160x65 D parapetní dutý,2m	m	8,000	454,10	3 632,81
114	Kryt PK 160x65 D koncový	kus	4,000	118,05	472,22
115	Kryt PK 160x65 D průchodkový	kus	2,000	84,44	168,88
116	Montáž systému podlahových krabic včetně osazení	kus	1,000	999,64	999,64
117	Čtvercová kazeta se šňůrovým vývodem 200x200mm A2 1.4301, RКСN 4 VS 20	kus	1,000	9 042,21	9 042,21
118	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje protahovacích nebo odbočných zapuštěných plastových kruhových pro sádrokartonové příčky	kus	8,000	133,27	1 066,19
119	Krabice do dutých stěn, KU 68/71L1_NA	kus	8,000	30,85	246,79
120	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje protahovacích nebo odbočných nástěnných plastových čtyřhranných, vel. do 160x160 mm	kus	7,000	79,97	559,80
121	Krabice KSK 125 IP66 sv.šedá	kus	6,000	117,66	705,94
122	Krabice KSK 125 PO10 IP66	kus	1,000	959,13	959,13
123	Montáž vodičů izolovaných měděných bez ukončení uložených pod omítku plných a laněných (např. CY), průřezu žíly 0,35 až 6 mm2	m	30,000	44,44	1 333,06
124	(H07V-K) CYA 6 zelenožlutá	m	30,000	21,61	648,15
125	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených volně nebo v liště plných kulatých (např. CYKY) počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm2	m	527,000	54,31	28 621,35
126	KABEL PRAFLADUR-J 3X1,5 RE P60-R	m	128,000	42,15	5 394,83
127	KABEL PRAFLASAFE X J 3X1,5 RE BUBEN	m	115,000	35,25	4 053,54
129	KABEL PRAFLASAFE X J 3X2,5 RE BUBEN	m	284,000	47,95	13 617,31
130	Montáž ovládačů DALI	kus	1,000	999,64	999,64
131	Montáž releový spína DALI, 1x 16A	kus	1,000	999,64	999,64
132	1 kanál 16A relé modul 16A	kus	1,000	4 948,10	4 948,10
133	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení chráněných v krabici 10/16 A, pro prostředí normální, provedení 2P + PE dvojí zapojení pro průběžnou montáž	kus	8,000	421,67	3 373,36
134	Zásuvka jednonásobná s ochr. kolíkem a clonkami, bezšroub. svorky, B	kus	4,000	127,65	510,61
135	Zásuvka jednonásobná s ochr. kolíkem a clonkami, bezšroub. svorky, UO	kus	4,000	127,65	510,61
136	Rámeček jednonásobný, UO	kus	1,000	24,95	24,95
137	Rámeček trojnásobný, pro vodorovnou i svislou montáž, B	kus	2,000	64,22	128,45
138	Rámeček jednonásobný, B	kus	1,000	24,95	24,95
139	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací přes 500 do 1000 tis. Kč	kus	1,000	16 675,00	16 675,00
140	Instalační a pomocný materiál	kpl	1,000	7 222,00	7 222,00
	Poznámka k položce: podpůrný instalační materiál k kabelovým trasám nad podhledem, v příčkách a v podlaze k zemním krabicím, do nábitku a sloupkům				
141	Kotvící a pomocný instalační materiál	kpl	1,000	2 944,00	2 944,00

Poř.	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
Poznámka k položce: spojovací materiál, izolace, kotvicí materiál					
142	Demontáž elektroinstalačních trubek plastových ohebných, uložených pevně, vnější Ø do 50 mm	m	24,000	41,95	1 006,86
143	Demontáž elektroinstalačních lišt a kanálů nástěnných kanálů parapetních uložených pevně vkládacích	m	4,000	61,52	246,06
144	Demontáž vodičů izolovaných měděných uložených v trubkách nebo lištách plných a laněných s PVC pláštěm, bezhalogenových, ohniodolných průřezu žíly 0,15 až 70 mm ²	m	40,000	32,78	1 311,35
145	Demontáž spínačů bez zachování funkčnosti (do suti) nástěnných, pro prostředí venkovní nebo mokré do 10 A, připojení bezšroubové přes 2 svorky do 4 svorek	kus	2,000	124,95	249,91
146	Demontáž zásuvek bez zachování funkčnosti (do suti) domovních polozapuštěných nebo zapuštěných, pro prostředí normální do 16 A, připojení šroubové 2P+PE	kus	8,000	173,86	1 390,89
147	Demontáž svítidel bez zachování funkčnosti (do suti) v bytových nebo společenských místnostech modulového systému zářivkových, délky do 1100 mm	kus	2,000	347,70	695,40

Oddíl X.1.5: 741_06: Elektroinstalace - silnoproud

18 476,25

151	Montáž svítidel LED se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností přisazených nástěnných reflektorových bez pohybového čidla	kus	1,000	695,39	695,39
152	2.G -EKOLED ELEGANT 18W, 1150, š. 73mm, DALI, povrch stříbrný elox	kus	1,000	7 604,97	7 604,97
153	Měření osvětlovacího zařízení intenzity osvětlení na pracovišti do 50 svítidel	kpl	1,000	8 508,38	8 508,38
154	Spojovací a kotvicí pomocný materiál	kpl	1,000	1 667,50	1 667,50

Oddíl X.1.6: Vedlejší rozpočtové náklady

692 874,44

158	Zařízení staveniště Zázemí stavby, oplocení, energie, voda	kpl	1,000	92 959,72	92 959,72
159	Provozní a územní vlivy - Práce v nočních hodinách (objednatel může nařídit realizaci prací v nočních hodinách, tj. v době 22:00 – 06:00 hod., nebo na dny pracovního klidu) - Veškeré hlučné a prašné práce a práce způsobující nadměrné vibrace je Dodavatel povinen realizovat v nočních hodinách. - Práce za zachování nepřetržitého provozu v objektu T3 ,vč. zajištění podmínek pro nepřetržitý provoz - Práce v bezpečnostní zóně SRA (absolvování placených bezpečnostních školení pro získání IDC karet, školení řidičů pro jízdu v SRA zóně, apod...) - Náklady na zavedení do registru známých dodavatelů Letiště Praha – za účelem návozu stavebního materiálu do SRA zóny) - Zajištění vlastního technika pověřeného zajišťováním dodržování zásad bezpečnosti práce - Zajištění trvalé přítomnosti minimálně 1 technikem gen. dodavatele stavby po dobu provádění prací - Zajištění technika pověřeného oblastí BOZP na staveništi a jeho účast při provádění prací.	kpl	1,000	184 957,92	184 957,92
160	Kompletační činnost Cena mimo jiné obsahuje náklady na personál :	kpl	1,000	348 022,68	348 022,68

Poř.	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
	Zástupce vedoucího projektu a stavbyvedoucí Ing. František Črevený - 100%				
	Přípravář Ing. David Hoffmann - 50%				
	Student přípravář Vojtěch Polan - 100%				
	Stavbyvedoucí - EL Vít Horák - 50%				
	Řidič - 100%				
	Ekonom - 30%				
	Asistentka - 30%				
161	Koordinační činnost	kpl	1,000	66 934,12	66 934,12

Oddíl X.1.7: Ostatní

170			-		
171			-		
172			-		
173			-		
173			-		
174			-		
175			-		
176			-		

Podol X.2: Položky nad rámec výkazu výměr - LP

55 014,16

Oddíl X.2.1: Ostatní

55 014,16

177	Navigační panel pro WC - 300x300 mm, materiál Dibond, podsvícené - DODÁVKA	kus	1,000	8 988,00	8 988,00
178	Navigační panel pro WC - 300x300 mm, materiál Dibond, podsvícené - MONTÁŽ	kus	1,000	5 760,00	5 760,00
179	Přívod NN pro navigační panel	kpl	1,000	9 000,00	9 000,00
180	Demontáž držáku monitoru před vstupem do VIP vč. doplnění lamel	kpl	1,000	7 975,00	7 975,00
181	Doplnění osvětlení nad prodejním pultem - obchod exkurze	kpl	1,000	11 400,00	11 400,00
182	Revizní otvor 600x600 mm pro antény MO v SDK podhledu	kus		1 344,88	-
183	Doplnění čidel MaR na směšovacíh uzlech	kpl	4,000	2 972,79	11 891,16

Celková cena nabídky: 2 121 321,90

ID	Režim úkolu	Název úkolu	Doba trvání	Zahájení	Dokončení	Půlrok 1, 2023							Půlrok 2, 2023							
						Z	Ř	L	P	L	Ú	B	D	K	Č	Č	S	Z	Ř	L
1		Stavební úpravy Terminálu 3 - dokončovací práce	436 dny	22.08. 22	31.10. 23															
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		posuvná stěna + obklad v č.m.121	5 dny	26.09. 22	30.09. 22															
8		dodání finálních vah	5 dny	14.11. 22	18.11. 22															
9																				
10		SO.02 - airside	49 dny	19.09. 22	06.11. 22															
11		provětrávaná fasáda - dokončení	7 dny	19.09. 22	25.09. 22															
12		obklad bond a sklo	30 dny	03.10. 22	01.11. 22															
13		zateplení soklu	21 dny	17.10. 22	06.11. 22															
14																				
15		Exkurze	48 dny	12.09. 22	29.10. 22															
16		zámečnické konstrukce	21 dny	12.09. 22	02.10. 22															
17		rolety	2 dny	19.09. 22	20.09. 22															
18		obklad Grena	5 dny	01.10. 22	05.10. 22															
19		podhled	7 dny	19.09. 22	25.09. 22															
20		kompletace TZB	7 dny	26.09. 22	02.10. 22															
21		kompletace elektro	7 dny	26.09. 22	02.10. 22															
22		oprava maleb	10 dny	03.10. 22	12.10. 22															
23		nábytek	14 dny	13.10. 22	26.10. 22															
24		úklid	3 dny	27.10. 22	29.10. 22															
25																				

Projekt: 231019_HMG_Stavební Datum: 19.10. 23	Úkol		Neaktivní úkol		Ruční úkoly zahrnuté v souhrnném úkolu		Vnější milník	
	Rozdělení		Neaktivní milník		Ruční souhrn		Konečný termín	
	Milník		Neaktivní souhrn		Pouze zahájení		Průběh	
	Souhrnný		Ruční úkol		Pouze s datem dokončení		Průběh ručně zadaného úkolu	
	Souhrn projektu		Pouze s dobou trvání		Vnější úkoly			

ID	Režim úkolu	Název úkolu	Doba trvání	Zahájení	Dokončení	Půlrok 1, 2023										Půlrok 2, 2023								
						Z	Ř	L	P	L	Ú	B	D	K	Č	Č	S	Z	Ř	L				
26		SO.04 - provizorní stanoviště BEK - uvedení do konečného stavu	113 dny	22.08. 22	12.12. 22																			
27		přesun provozu	0 dny	22.08. 22	22.08. 22	2.08.																		
28		bourací práce	35 dny	22.08. 22	25.09. 22																			
29		ležatá kanalizace	14 dny	19.09. 22	02.10. 22																			
30		zděné konstrukce	10 dny	03.10. 22	12.10. 22																			
31		venkovní plochy	30 dny	29.08. 22	27.09. 22																			
32		omítky	7 dny	22.10. 22	28.10. 22																			
33		TZB	30 dny	06.10. 22	04.11. 22																			
34		elektro	30 dny	06.10. 22	04.11. 22																			
35		oprava podlah	5 dny	03.10. 22	07.10. 22																			
36		SDK předstěny	5 dny	08.10. 22	12.10. 22																			
37		proskená stěna	5 dny	03.11. 22	07.11. 22																			
38		obklady a dlažby	21 dny	09.10. 22	29.10. 22																			
39		SDK podhled	7 dny	23.10. 22	29.10. 22																			
40		rastrové podhledy	7 dny	05.11. 22	11.11. 22																			
41		malby	5 dny	12.11. 22	16.11. 22																			
42		obklad lacobel zaměření	2 dny	08.11. 22	09.11. 22																			
43		obklad lacobel a grenamat	5 dny	08.12. 22	12.12. 22																			
44		kompletace TZB	7 dny	17.11. 22	23.11. 22																			
45		kompletace elektro	7 dny	17.11. 22	23.11. 22																			
46		koberec	7 dny	17.11. 22	23.11. 22																			
47		dveře	2 dny	17.11. 22	18.11. 22																			
48		úklid	6 dny	24.11. 22	29.11. 22																			
49		kolaudace	0 dny	11.12. 22	11.12. 22																			
50		předání díla	0 dny	12.12. 22	12.12. 22																			
51		Přepážka pasové kontroly VIP	107 dny	17.07. 23	31.10. 23																			

Projekt: 231019_HMG_Stavební Datum: 19.10. 23	Úkol		Neaktivní úkol		Ruční úkoly zahrnuté v souhrnném úkolu		Vnější milník	
	Rozdělení		Neaktivní milník		Ruční souhrn		Konečný termín	
	Milník		Neaktivní souhrn		Pouze zahájení		Průběh	
	Souhrnný		Ruční úkol		Pouze s datem dokončení		Průběh ručně zadaného úkolu	
	Souhrn projektu		Pouze s dobou trvání		Vnější úkoly			