


SMLOUVA O DÍLO č. 6440-0529-2017-263


Níže uvedeného dne, měsíce a roku, smluvní strany:

1. Česká republika – Ministerstvo obrany

Sídlo: Tychonova 221/1, 160 01 Praha 6 - Hradčany
IČ: 60162694
DIČ: CZ60162694
Bankovní spojení: Česká národní banka, Na Příkopě 28, Praha 1
Číslo účtu: 
Za kterou jedná: Ing. Vlastislav Šebesta, ředitel odboru provozu nemovité infrastruktury Agentury hospodaření s nemovitým majetkem (dále jen „AHNM“), oprávněný k jednání ve smyslu ustanovení § 7 odst. 2 zák. č. 219/2000 Sb., o majetku České republiky a jejím vystupování v právních vztazích, ve znění pozdějších předpisů

Kontaktní osoba

- ve věcech smluvních:

Ing. Vlastislav Šebesta, ředitel Odboru provozu nemovité infrastruktury, 

- ve věcech technických:



Datová schránka: hjyaavk

Adresa pro doručování: Agentura hospodaření s nemovitým majetkem, Oddělení provozu Pardubice, Teplého 1899, 530 02 Pardubice

dále také jen „objednatel“ na straně jedné

a

2. Obchodní firma/jiná právnická nebo fyzická osoba

Název právnické osoby: Skanska a.s.

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 15904


Sídlo: Křížkova 682/34a, 186 00 Praha 8

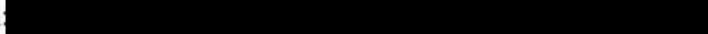
IČ: 26271303

DIČ: CZ26271303


Zastoupená: **Ing. Michalem Jurkou, statutárním ředitelem**

Kontaktní osoba:

- ve věcech smluvních: 

- ve věcech technických: 

Fax: 

E-mail: 

Datová schránka: d7zgbd2

Adresa pro doručování: Nám. Míru 709, 686 25 Uherské Hradiště

dále také jen „zhotovitel“ na straně druhé

podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále také jen „OZ“), uzavírají na

plnění veřejné zakázky „**Oprava VPD a TWY D Letiště Pardubice**“ tuto smlouvu o dílo (dále také jen „smlouva“):

Článek 1 Účel smlouvy

Účelem této smlouvy je odstranění závad a obnovení funkce pohybových ploch, a to na vzletové a přistávací dráze VPD (RWY) a pojezdové dráze TWY D Letiště Pardubice a zajištění tak bezpečného pohybu letadel.

Článek 2 Předmět smlouvy

2.1. Předmětem smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele dílo s názvem: „Oprava VPD a TWY D Letiště Pardubice“, kterým se rozumí souhrn následujících plnění:

2.1.1. SO 01 Oprava odvodňovacího žlabu u TWY D – celková dl. ca 177 m, šíře 0,80 m

Oprava bude spočívat v odstranění stávajících porušených betonových mříží, v odbourání úložných prahů, vyčištění žlabů. Následně se provede navrtání a osazení spojovacích trnů, osazení prefabrikovaných železobetonových prahů do cementobetonové malty a osazení železobetonových mříží. Úložné železobetonové prahy nejsou dodávkou zhotovitele, tyto budou dodány investorem. Železobetonové mříže je nutné v předstihu nechat vyrobit (cca měsíc před zahájením oprav na letišti).

SO 02 – Oprava TWY D - výměna 56 ks vrchních cementobetonových desek vel. 9x 7,5 m a rozdělením nových desek na vel. 4,5 x 3,75 m.

Oprava bude spočívat ve vybourání vrchních cementobetonových desek v předpokládané tl. 0,22 – 0,25 m, podkladní desky budou vyčištěny, provede se ošetření desek proti odparu, prostor bude ošetřen separační vrstvou, navrtání spojovacích trnů, osadí se konstrukční výztuž a provede se betonáž. Nově navržený rozměr desek znamená, že se původní jedna deska nahradí čtveřicí desek menšího rozměru, následně budou proříznuty dilatační spáry a provede se zálivka za tepla (obsaženo v objektu SO 04).

SO 03 – Oprava VPD (RWY) – výměna 80 ks vrchních cementobetonových desek vel. 9 x 7,5 m a rozdělením nových desek na vel. 3,75 x 4,5 m.

Oprava bude spočívat ve vybourání vrchních cementobetonových desek v předpokládané tl. 0,22 – 0,25 m, podkladní desky budou vyčištěny, provede se ošetření desek proti odparu, prostor bude ošetřen separační vrstvou, navrtání spojovacích trnů, osadí se konstrukční výztuž a provede se betonáž. Nově navržený rozměr desek znamená, že se původní jedna deska nahradí čtveřicí desek menšího rozměru, následně budou proříznuty dilatační spáry a provede se zálivka za tepla (obsaženo v objektu SO 04).

SO 04 – Oprava zálivek dilatačních spár CB desek na VPD (RWY) a TWY D – jedná se o zálivky dilatačních spár mezi deskami na RWY č. 214 až 281 a u nových opravených desek včetně desek na TWY D. Celková délka podélných a příčných spár 9.414,5 m.

Oprava zahrnuje vytrhání starých zálivek trnem ze spár, rozšíří se spáry proříznutím, vyčistí tlakovou vodou, kartáčem, vyfouká tlakovým vzduchem, předtěsní mikropryžovým profilem nebo separační vložkou, na stěny se aplikuje spojovací můstek a spára se zalije těsnící hmotou do úrovně zkosení. Je požadována zálivková hmota, která garantuje průtažnost 25% po celou dobu životnosti.

SO 05 Vodorovné značení – jedná se o obnovu značení v rozsahu oprav CB desek.

Značení bude provedeno jednosložkovou rozpouštědlovou barvou vhodnou na příslušný povrch (beton), např. materiálem SINOLACK NORMANDIE v množství 0,7 kg/m² a dodatečným posypem balotinou MBG.1.B2.T(P) na očištěnou a suchou vozovku. Podélné pásy plné i přerušované a větší plochy se provádějí strojně značkovacím zařízením, nepravidelné plochy (čísla, písmena) se stříkají pistolemi do šablon.

Opravované plochy v prostoru 150 m od osy vzletové dráhy je možné realizovat bez uzavření

letiště, ovšem za předpokladu dodržení bezpečnosti, tzn. odvážení vybouraného materiálu ihned, čistoty, úklidu a zajištění materiálů, aby nedocházelo k ohrožení letového provozu (pohyb letadel, přistávání atd.) a při dodržení podmínek stanovených v Provozním opatření provozovatelů letiště. Opravované plochy v prostoru do 150 m od osy vzletové dráhy (čili zbývající část pojezdové dráhy a vzletové dráhy) budou prováděny za uzavření letiště.

Součástí prováděných prací jsou veškeré náklady spojené s přesunem hmot, úklidem staveniště, odvozem a likvidací vytěženého odpadu na skládku.

- 2.1.2. zpracování časového harmonogramu prací** - zhotovitel je povinen předat objednateli harmonogram do 3 pracovních dnů od účinnosti smlouvy. Harmonogram bude zpracován v souladu s položkami cenové kalkulace (příloha č. 1 smlouvy), bude obsahovat návrh kontrolních dnů, kdy kontrolní prohlídka bude provedena minimálně vždy po vybourání desek (těchto kontrolních prohlídek se zúčastní i provozovatelé letiště a zástupci z řád Armády České republiky). Harmonogram zohlední zahájení prací nejprve ze severní strany (TWY D) čili 150 m od osy RWY v září 2018 a následně v době uzavření letiště od října 2018 realizaci vlastní vzletové dráhy (RWY) a TWY D. Po odsouhlasení ze strany objednatele (kontaktní osoby pro věci technické) a provozovatele letiště je tento harmonogram závazný a nelze jej jednostranně změnit.
- 2.2.** Podrobná specifikace díla podle čl. 2.1. smlouvy je obsažena v příloze č. 1 smlouvy - položkový rozpočet. Příloha č. 1 je nedílnou součástí této smlouvy.
- 2.3.** Projektová dokumentace pro provádění stavby, včetně příslušných správních rozhodnutí, bude na datovém nosiči předána zhotoviteli při předání a převzetí staveniště. Zhotovitel prohlašuje, že měl možnost se před podpisem této smlouvy seznámit s projektovou dokumentací a s podmínkami vydaného stavebního povolení.
- 2.4.** V rámci plnění této smlouvy zhotovitel zabezpečí všechny další související práce, nezbytné k řádnému dokončení díla. Především se jedná o vybudování zařízení staveniště (včetně oplocení oddělující stavební prostor od ostatního areálu) a provedení veškerých prací, které jsou vyvolány výstavbou, které vyplývají ze stavebního povolení a jsou nutné pro vydání kolaudačního souhlasu. Všechny práce související s prováděním díla (včetně všech poplatků a kaucí), které podle tohoto odstavce je zhotovitel povinen zabezpečit, jsou kryty cenou díla.
- 2.5.** Zhotovitel prohlašuje, že má odbornou odpovídající plnění předmětu díla podle smlouvy a že se za využití svých odborných znalostí a zkušeností pečlivě a podrobně seznámil s místem plnění, smluvní dokumentací, věcmi a podklady, které předal objednatel, a pokyny, které sdělil objednatel, zkontroloval je a prohlašuje, že:
- a) si vyjasnil případné nejasnosti, zjištěné vady, rozpory, opomenutí, neúplné popisy, připomínky a jiné jejich nedostatky;
 - b) neshledal ke dni uzavření smlouvy jejich nevhodnost, která by překážela řádnému zahájení, provádění a dokončení plnění smlouvy;
 - c) neshledal ke dni podpisu smlouvy žádné nedostatky či rozpory v předané projektové dokumentaci zejména rozpory mezi jednotlivými částmi předané projektové dokumentace a výkazu výměr nebo jiné vady, které by neumožňovaly provedení předmětu této smlouvy;
 - d) neshledal žádné závady v rozsahu svého plnění, které by bránily splnění smlouvy, dokončení díla, jeho bezvadnému provozu nebo by byly v rozporu s platnými obecně závaznými právními předpisy, technickými předpisy, technickými pravidly nebo požadovanou úrovní výsledné kvality či parametry díla;
 - e) má k dispozici všechny podklady a informace potřebné k provedení a dokončení díla.
- Zhotovitel objednateli odpovídá za veškeré po podpisu smlouvy zjištěné vady, rozpory či nedostatky, které měl a mohl s vynaložením odborné péče zjistit podle tohoto ustanovení smlouvy před jejím podpisem.
- 2.6.** Zhotovitel se zavazuje provést na své náklady a nebezpečí dílo popsané v tomto článku smlouvy a řádně a včas je předat objednateli ve lhůtě podle čl. 4 smlouvy. Objednatel se zavazuje řádně provedené dílo převzít a zaplatit za ně cenu podle čl. 3 smlouvy.
- 2.7.** Zhotovitel se dále zavazuje provést **případně další dodatečné práce**, nutné k řádnému zpracování nebo dokončení předmětu smlouvy, jejichž potřebnost ke splnění účelu této

smlouvy je objektivně doložena a vyvstala až v průběhu plnění díla a jejichž potřebnost nebylo možné při vynaložení náležité péče předvídat před uzavřením smlouvy (dále také jen „vícepráce“).

- 2.8. Smluvní strany se dále dohodly, že pokud v průběhu provádění díla bude zjištěno, že některé práce, činnosti a dodávky obsažené v položkovém rozpočtu nejsou nutné k řádnému provedení díla (dále také jen „méněpráce“), nebudou zhotovitelem provedeny a fakturovány.

Článek 3 Cena za dílo

- 3.1. Smluvní strany se ve smyslu zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, dohodly na celkové, nejvýše přípustné ceně za dílo, specifikované v článku 2 smlouvy, a to ve výši:

26 808 136,- Kč bez DPH

(slovy: dvacet šest milionů osm set osm tisíc jedno sto třicet šest korun českých).

- 3.2. K celkové ceně díla bez DPH bude účtována daň z přidané hodnoty ve výši platné v době poskytnutí zdanitelného plnění. V době uzavření této smlouvy je zákonem stanovena sazba DPH ve výši 21 %, což činí **5 629 709 Kč** a celková cena za dílo včetně DPH tedy činí **32 437 845 Kč**.
- 3.3. Podrobná skladba ceny za dílo podle této smlouvy a jednotkové ceny a celková cena jsou uvedeny v položkovém rozpočtu v příloze č. 1 této smlouvy. V těchto cenách jsou již zahrnuty veškeré náklady zhotovitele spojené s plněním této smlouvy (všechny práce, činnosti a dodání věcí nezbytných pro řádné provedení a dokončení díla a odstranění všech jeho vad a splnění ostatních povinností zhotovitele plynoucích z této smlouvy).
- 3.4. Zhotovitel má podle této smlouvy právo na zaplacení ceny pouze skutečně provedených prací a poskytnutých dodávek. Práce a dodávky, které nebudou provedeny, nebudou zhotovitelem účtovány a cena za tyto práce a dodávky bude v souladu s cenovou kalkulací (v příloze č.1 smlouvy) od celkové ceny odečtena.
- 3.5. Celkovou cenu díla bez DPH lze překročit pouze za předpokladu sjednání dodatku k této smlouvě, a to na základě zadání nové veřejné zakázky.
- 3.6. Cena díla může být zvýšena dohodou smluvních stran pouze v případě víceprací podle čl. 2.7. smlouvy. Povinnost realizovat vícepráce a právo na jejich úhradu má zhotovitel až po uzavření dodatku k této smlouvě.
- 3.7. Potřebu provedení víceprací a jejich vymezení (formou výkazu výměr, popř. s výkresovou dokumentací) je zhotovitel povinen písemně oznámit objednateli bez zbytečného odkladu. Požadavek na změny ze strany objednatele (vícepráce a záměny materiálů, prvků a hmot) není zhotovitel oprávněn odmítnout v případě, že nebude v rozporu s účelem a předmětem této smlouvy.
- 3.8. Případné vícepráce budou oceňovány takto:
- a) v případě položky obsažené v položkovém rozpočtu bude použita jednotková cena z rozpočtu, maximálně však do výše směrných cen stavebně montážních prací ÚRS Praha, a.s., platných v době realizace těchto prací,
 - b) v ostatních případech budou vícepráce oceňovány podle katalogů popisů a směrných cen stavebně montážních prací ÚRS Praha, a.s., platných v době realizace těchto prací, případně individuální kalkulací nákladů prací neobsažených v těchto cenících. Agregované položky nejsou přípustné.

Článek 4 Čas a místo plnění

- 4.1. Termín předání a převzetí staveniště: **31. srpna 2018**. Zhotovitel je povinen v souladu s čl. 12.1. smlouvy vyřídit si v dostatečném předstihu potřebná povolení ke vstupu a vjezdu osob a vozidel do vojenského objektu.
Termín předání bude stanoven po vzájemné dohodě, nejpozději však k předání dojde do tří pracovních dnů poté, co o to zhotovitel požádá. Termín předání zhotovitel dohodne s kontaktní

- osobou objednatele pro věci technické uvedené v záhlaví smlouvy.
- 4.2. Termín zahájení stavebních prací (díla): **1. září 2018** pro část prací ve vzdálenosti 150 m od osy vzletové dráhy a **1. října 2018** pro zbývající část prací do 150 m od osy vzletové dráhy.
- 4.3. Termín pro dokončení stavebních prací a pro předání a převzetí díla: nejpozději do **30. listopadu 2018**, přičemž betonáž musí být ukončena nejpozději do 31. října 2018, aby v okamžiku převzetí měla betonová konstrukce požadovanou únosnost. Tento termín lze prodloužit pouze na základě dodatku ke smlouvě po dohodě smluvních stran, v případě nutnosti provést vícepráce, nebo v případě výskytu skutečností, které nebylo objektivně možné v době uzavření smlouvy předvídat, které po přechodnou dobu bránily v provádění díla a které vznikly bez zavinění na straně zhotovitele.
- 4.4. Pracovní doba: v pracovní dny od 0:00 – do 24:00, soboty, neděle a státní svátky. Upřesnění pro realizaci části prací v období provozu letiště bude provedeno před zahájením prací provozovatelem provozním opatřením.
- 4.5. Místem plnění je Letiště Pardubice, CE 05-32-02/527,528, Pardubice, Pražská ul., na pozemcích, určených v PD stavby

Článek 5 Podmínky provádění díla

- 5.1. Objednatel pověřil jako svého zástupce:
- k předání staveniště;
 - poskytnutí nezbytné součinnosti zhotoviteli;
 - provádění kontroly postup realizace a kvality prováděného díla ve smyslu § 2593 a § 2626 OZ;
 - odsouhlasení soupisu provedených prací a dodávek a
 - převzetí dokončeného díla
- osobu uvedenou v záhlaví smlouvy jako kontaktní osobu ve věcech technických.
- 5.2. O předání věci k provedení díla bude sepsán zápis, který bude obsahovat informace o tom, co a v jakém stavu a rozsahu bylo předáno, kdo předal a převzal, kdy a kde k převzetí došlo.
- 5.3. Zhotovitel je povinen zabezpečit bezplatné skladování a zajištění převzatých věcí k provedení díla a již zhotovených částí díla proti ztrátám, odcizení a poškození, a to až do doby jejich předání objednateli.
- 5.4. Funkci koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (dále také jen „BOZP“) vykonává za objednatele [REDAKCE]
- 5.4.1. Osoba oprávněná ve věcech BOZP za objednatele na staveništi:
- je oprávněna upozorňovat zhotovitele na nedostatky v uplatňování požadavků na bezpečnost a ochranu zdraví při práci zjištěné na staveništi (pracovišti) převzatém zhotovitelem stavby a vyžadovat bezodkladně zjednání nápravy;
 - je oprávněna dávat závazné podněty a ukládat opatření k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a při stanovování pracovních nebo technologických postupů;
 - je oprávněna kontrolovat zabezpečení obvodu staveniště, včetně vstupu a vjezdu na staveniště;
 - organizuje termíny kontrolních dnů za účasti zhotovitele nebo osoby jím pověřené;
 - provádí zápisy o zjištěných nedostatcích v bezpečnosti a ochraně zdraví při práci na staveništi (pracovišti), na něž upozornila zhotovitele, a dále zapisuje údaje o tom, zda a jakým způsobem byly tyto nedostatky odstraněny.
- 5.4.2. Zhotovitel doloží, že nejpozději do 8 kalendářních dnů před zahájením stavebních prací informoval koordinátora BOZP o rizicích vznikajících při pracovních nebo technologických postupech, které zvolil. Zhotovitel stavby bude provádět na pokyn koordinátora BOZP na stavbě veškerá opatření z hlediska zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v souladu s ustanoveními zákona č. 309/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů a nařízením vlády č. 591/2006 Sb. o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích. Náklady zhotovitele stavby na zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v souladu s ustanoveními zákona č. 309/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů a nařízením vlády č. 591/2006 Sb. jsou zahrnuty v celkové ceně díla. V případě zjištění ze strany Státního

- úřadu inspekce práce, místně příslušného oblastního inspektorátu práce, že byly na stavbě provedeny nedostatečná opatření k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a bude-li objednateli udělena pokuta, bude tato pokuta brána jako škoda způsobená objednateli ze strany zhotovitele a zhotovitel uhradí objednateli částku stejné výše jako je pokuta.
- 5.4.3. Zhotovitel se zavazuje k součinnosti ve věcech BOZP i za své poddodavatele.
- 5.5. Při předání staveniště bude zhotovitel seznámen s podmínkami provádění stavebních prací v objektech (na pozemcích) objednatele, s hranicí staveniště, přípojovacími body elektrické energie, vody, kanalizace atd., se zákresy známých tras podzemních vedení inženýrských sítí a nadzemních rozvodů a zařízení.
- 5.6. Zhotovitel je povinen seznámit se při protokolárním převzetí staveniště-pracoviště s rozmístěním a trasou podzemních a nadzemních vedení na staveništi, která nejsou předmětem díla, a tato vhodným způsobem ochránit, aby prováděním díla nedošlo k jejich poškození. Zhotovitel je povinen dodržovat všechny podmínky správců inženýrských sítí a nese veškeré důsledky a škody vzniklé jejich nedodržením. Zhotovitel provede před zahájením stavebních prací vytyčení všech stávajících podzemních inženýrských sítí. V případě odkrytí stávajících inženýrských sítí je před jejich opětovným zakrytím předá příslušným správcům sítí a provede zápis do stavebního (montážního) deníku s prohlášením o jejich neporušenosti.
- 5.7. Zhotovitel je povinen po celou dobu výstavby dodržovat na převzatém staveništi-pracovišti a na přístupových komunikacích (budou specifikovány při předání staveniště) čistotu a pořádek. Přístupové komunikace musí zůstat trvale průjezdné (popř. průchodné), v případě jejich poškození uvede zhotovitel tyto komunikace do původního stavu před poškozením. Pokud zhotovitel tyto komunikace znečistí, je povinen provést neprodleně jejich úklid. Zhotovitel odstraní zařízení staveniště a vyklidí prostor zařízení staveniště nejpozději do dne předání a převzetí dokončeného díla.
- 5.8. Převzetím staveniště-pracoviště zhotovitel přebírá v plném rozsahu odpovědnost za dodržování příslušných právních předpisů v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, požární ochrany, ochrany životního prostředí, hygieny a ekologie ve stavbu dotčených prostorech včetně přístupových komunikací do těchto prostor.
- 5.9. Zhotovitel vybuduje zařízení staveniště, včetně oplocení oddělujícího staveniště od zbylého areálu.
- 5.10. Při provádění díla je zhotovitel povinen vést stavební (montážní) deník, do kterého bude průběžně zapisovat skutečnosti důležité pro vedení stavby, zejména převzetí staveniště, výzvu k prověření zakrývaných prací, svolání kontrolního dne, vyklizení staveniště. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží i jako podklad pro vypracování doplňků a změn smlouvy. Během pracovní doby musí být stavební (montážní) deník na staveništi trvale přístupný oprávněným osobám. Zhotovitel je povinen předat objednateli při předání díla originál stavebního deníku.
- 5.11. Kontaktní osoba objednatele pro věci technické je oprávněna sledovat obsah stavebního (montážního) deníku a k zápisům zhotovitele připojovat své stanovisko. Nesouhlasí-li zástupce zhotovitele pro věci technické se zápisem zástupce objednatele do stavebního (montážního) deníku, musí k tomuto zápisu připojit své stanovisko nejpozději do 3 pracovních dnů, jinak platí, že se zněním zápisu souhlasí. Dojde-li k rozporu, budou tyto řešeny v přiměřené lhůtě dohodou smluvních stran.
- 5.12. Objednatel je oprávněn přerušit provádění díla v případě, že zhotovitel závažným způsobem porušuje své povinnosti plynoucí mu z této smlouvy. O dobu, po kterou bylo nutno provádění díla přerušit, se neprodlužuje doba plnění díla. Zhotovitel nemá nárok na úhradu nákladů spojených s přerušением provádění díla.
- 5.13. Požádá-li o to zhotovitel, umožní mu objednatel **odběr elektrické energie a vody**. Podmínky odběru, včetně způsobu úhrady nákladů, budou dojednány samostatným smluvním vztahem mezi zhotovitelem a objednatel. Cena poskytnuté elektrické energie a vody představuje vlastní náklady zhotovitele.
- 5.14. Jestliže v souvislosti se zahájením prací na staveništi-pracovišti bude třeba umístit nebo přemístit dopravní značky podle předpisu o pozemních komunikacích, zajistí tyto práce zhotovitel včetně projednání. Zhotovitel dále zodpovídá za umístění, přemístění a

- udržování dopravních značek v souvislosti s průběhem prováděných prací.
- 5.15. Zhotovitel zodpovídá za zabezpečení staveniště-pracoviště (zajištění proti krádeži, za jeho střežení). Zhotovitel je povinen chránit stavbu před veškerými případnými škodami, způsobenými povětrnostními vlivy, jako je zatečení apod. Všechna opatření s tímto související jsou zahrnuta v ceně díla.
- 5.16. Zhotovitel je oprávněn realizovat dílo ve spolupráci s jinými subjekty –. Zhotovitel je přitom plně odpovědný za provádění prací svých poddodavatelů. Zhotovitel je povinen, vyzve-li ho k tomu objednatel, předložit objednateli seznam všech svých poddodavatelů (včetně uvedení předpokládané procentní výše finančního podílu poddodavatele na celkové ceně díla). Změnu poddodavatele, jehož prostřednictvím zhotovitel prokázal v rámci výběrového řízení na realizaci díla kvalifikační předpoklady, není zhotovitel oprávněn provést bez předchozího písemného souhlasu objednatele. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci zhotovitele nebo poddodavatelů mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o jejich kvalifikaci je zhotovitel na požádání objednatele povinen předložit.
- 5.17. Zhotovitel je povinen zajistit svým pracovníkům a pracovníkům svých poddodavatelů viditelné firemní označení. Zhotovitel v plné míře odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami.
- 5.18. Při provádění díla se zhotovitel zavazuje dodržovat platné právní předpisy. Smluvní strany se dohodly, že platné ČSN, EN a normy ISO, zákon č. 102/2001 Sb., o obecné bezpečnosti výrobků a vojenský předpis Let-1.6/L14 Vojenská letiště včetně norem STANAG a předpis CS-ADR-DSN pro civilní letiště jsou pro účely této smlouvy považovány za závazné. Zhotovitel se rovněž zavazuje postupovat při provádění díla dle pravomocného rozhodnutí stavebního úřadu (Stavební povolení č. 17-05 -16) vydaného pod čj.373-3/2016-1216Pa a Provozního opatření provozovatelů letiště.
- 5.19. Zhotovitel se zavazuje používat při provádění díla pouze výrobky, které splňují technické požadavky stanovené zákonem č.22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů, a předpisy souvisejícími. Veškeré materiály, zařízení apod. použité při zhotovování díla budou nové (tzn. vyrobené ne dříve než v roce 2017), nepoužité, nerepasované a budou odpovídat veškerým platným technickým normám a předpisům. Tuto skutečnost zhotovitel na vyžádání doloží příslušnými doklady.
- 5.20. Zhotovitel prohlašuje, že dílo není zatíženo žádnými právy třetích osob. Zhotovitel odpovídá za případné porušení práv z průmyslového nebo jiného duševního vlastnictví třetích osob.
- 5.21. Při provádění díla zhotovitel dále:
- provede zakrytí stávajících stavebních prvků stavby (např. stávající postranní návěstidla, postranní asfaltový pás) tak, aby nedošlo k jejich poškození,
 - zajistí, aby nedocházelo k šíření prachu, z uvolněného materiálu po letištním prostoru,
 - provede po dokončení stavebních prací v každém dni úklid tak, aby bylo zabráněno ohrožení letového provozu.

Článek 6

Nakládání s odpady

- 6.1. **Původcem odpadu**, který při provádění díla vznikne (s výjimkou odpadu podle čl. 6.2. smlouvy), **je zhotovitel**. Zhotovitel zajistí na vlastní náklady odstranění tohoto odpadu v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů. U odpadů materiálů, pro které je to z důvodů jejich legislativního odstranění nutné, zajistí zhotovitel příslušné laboratorní rozborů v souladu s platnou právní úpravou (např. vyhláška č. 294/2005 Sb., o podmínkách ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu a změně vyhlášky č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, ve znění pozdějších předpisů).
- 6.2. Odpad charakteru **druhotné suroviny** (např. měď, bronz, mosaz, hliník, olovo, zinek, železo, ocel, cín, směsné kovy – litina, pozinkovaný plech apod. a kabely), které se vyskytnou v průběhu realizace předmětu této smlouvy, **zůstává majetkem objednatele**. Jeho likvidace (odprodej) bude řešena objednatelem samostatně. Zhotovitel v rámci realizace předmětu této smlouvy zabezpečí jeho uložení na určeném místě, příp. naložení do přistaveného kontejneru.

Místo uložení, příp. místo přistavení kontejneru a kontaktní osoba objednatele pro nakládání s demontovanými druhotnými surovinami budou mezi smluvními stranami upřesněny při zahájení plnění předmětu této smlouvy a zapsány v zápise o předání a převzetí staveniště (pracoviště), případně ve stavebním (montážním) deníku.

Článek 7

Podmínky předání díla

- 7.1. Dokončené dílo zhotovitel předá objednateli nejpozději v termínu sjednaném pro předání díla v čl. 4.3. smlouvy. Zhotovitel je oprávněn provést a předat dílo ještě před sjednaným termínem plnění. Nejpozději 1 pracovní den před předáním díla oznámí zhotovitel kontaktní osobě objednatele pro věci technické telefonicky a zároveň písemně datum a hodinu, kdy dílo předá. Současně doručí soupis provedených prací a dodávek. O předání předmětu díla bude sepsán písemný zápis, který za smluvní strany mohou podepsat osoby oprávněné jednat ve věcech technických.
- 7.2. Při předání díla bude za účasti obou smluvních stran provedena prohlídka. Zhotovitel se zavazuje, že při předání díla bude přítomna osoba pověřená statutárním orgánem zhotovitele se znalostí českého jazyka, která bude schopna řešit případné nedostatky zjištěné při přejímce díla. Po provedené prohlídce bude dílo:
- objednatel převzato bez vad a bude uznáno za dokončené a o předání bude podepsán zápis o předání a převzetí díla, nebo
 - objednatel dílo převezme s výhradou ojedinělých drobných vad nebránících užívání, zároveň strany dohodnou termín a způsob odstranění vad, nebo
 - objednatel dílo nepřevzme, protože dílo má vady a tedy není dokončené. O odmítnutí bude sepsán oběma stranami zápis, který bude obsahovat specifikaci vytýkaných vad a vyjádření obou smluvních stran.
- 7.3. Zápis o předání a převzetí díla bude obsahovat informace o tom, co a v jakém stavu a rozsahu bylo předáno, kdo předal a převzal, kdy a kde k převzetí došlo. Zápis bude za objednatele podepsán až po odsouhlasení soupisu provedených prací a dodávek. Dílo bude po dokončení objednateli předáno jako celek.

Článek 8

Platební a fakturační podmínky

- 8.1. Cena díla bude zaplacená jednorázově, bezhotovostně po převzetí dokončeného díla na základě daňového dokladu (dále jen „faktura“), vystaveného zhotovitelem. Dnem zdanitelného plnění je den odsouhlasení soupisu provedených prací a dodávek. Zhotovitel fakturu doručí objednateli ve dvojím vyhotovení nejpozději do 10. dne následujícího po dni zdanitelného plnění na adresu
Provozní středisko 0529 Pardubice, Pražská ul., 530 02 Pardubice.
- 8.2. Faktura musí obsahovat všechny náležitosti řádného daňového dokladu podle platné právní úpravy, zejména podle zákona č. 235/2004 Sb., ve znění pozdějších předpisů a podle § 435 OZ. Dále musí faktura obsahovat tyto údaje:
- označení „faktura – daňový doklad“;
 - evidenční číslo daňového dokladu;
 - číslo smlouvy a datum jejího uzavření;
 - název a sídlo smluvních stran, obchodní název, adresa;
 - IČO, DIČ smluvních stran;
 - předmět dodávky a název díla;
 - den vystavení faktury a datum splatnosti (60 kalendářních dnů od doručení objednateli);
 - označení banky a čísla účtu zhotovitele, na který má být faktura uhrazena;
 - cenu bez DPH, v případě poskytnutí stavebních a montážních prací (číselný kód klasifikace produkce CZ – CPA 41 až 43), na které se podle § 92e zákona č. 235/2004 Sb., ve znění pozdějších předpisů, vztahuje režim přenesení daňové povinnosti, zhotovitel na vystaveném daňovém dokladu uvede sdělení, že výši DPH je povinen doplnit a přiznat

- objednatel, v ostatních případech základ, sazbu a výši DPH a cenu celkem včetně DPH.
- 8.3. K faktuře musí být připojen odsouhlasený soupis provedených prací a dodávek, bez tohoto soupisu je faktura neúplná. Pokud bude faktura zhotovitele zahrnovat i cenu prací, které nebyly objednatelem odsouhlaseny, je objednatel oprávněn fakturu vrátit.
 - 8.4. Splatnost faktury je 30 dnů ode dne jejího doručení objednateli, u faktur doručených objednateli v kalendářním měsíci prosinec a leden se smluvní strany dohodly na prodloužené lhůtě splatnosti 60 dnů ode dne doručení faktury objednateli.
 - 8.5. Faktura se považuje za uhrazenou okamžikem odepsání fakturované částky z účtu objednatele a jejím směřováním na účet zhotovitele.
 - 8.6. Objednatel je oprávněn fakturu vrátit zhotoviteli ve sjednané lhůtě splatnosti, neobsahuje-li některý údaj nebo přílohu uvedenou ve smlouvě nebo má jiné závady v obsahu nebo nedostatečný počet výtisků. Při vrácení faktury objednatel uvede důvod jejího vrácení a v případě oprávněného vrácení zhotovitel vystaví fakturu novou. Oprávněným vrácením faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti a běží znovu ode dne doručení nové faktury objednateli. Zhotovitel je povinen novou fakturu doručit objednateli do 10 dnů ode dne, kdy mu byla doručena oprávněně vrácená faktura.
 - 8.7. Budou-li u zhotovitele shledány důvody k naplnění institutu ručení příjemce zdanitelného plnění podle § 109 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, bude objednatel při zasílání úplaty vždy postupovat zvláštním způsobem zajištění daně podle § 109a tohoto zákona.
 - 8.8. Zálohové platby nebudou poskytovány.
 - 8.9. Objednatel má právo započítat i nesplatné pohledávky.

Článek 9

Vlastnictví a odpovědnost za škodu

- 9.1. Vlastníkem věci, která byla zhotoviteli předána k provedení díla a zhotovovaného díla, je po celou dobu plnění díla objednatel.
- 9.2. Nebezpečí vzniku škody na věci předané k provedení díla přechází z objednatele na zhotovitele okamžikem předání věci a podpisem protokolu o předání věci smluvními stranami.
- 9.3. Nebezpečí škody na věcech předaných k provedení díla a prováděném díle až do předání objednateli nese zhotovitel.
- 9.4. Zhotovitel odpovídá všechny škody, které vzniknou jeho činností v důsledku provádění díla objednateli, případně třetím osobám, a je povinen vzniklé škody nahradit nebo odstranit na své náklady.
- 9.5. Smluvní strany se dohodly, že v případě náhrady škody se bude hradit pouze skutečná, prokazatelně vzniklá škoda.
- 9.6. Zhotovitel se zavazuje mít po dobu plnění předmětu smlouvy uzavřeno **pojištění odpovědnosti** za škodu způsobenou jeho činností v důsledku provádění díla objednateli, případně třetím osobám, a to ve výši pojistného plnění min. 3 500 000,- Kč. Smlouvu týkající se předmětného pojištění (úředně ověřenou kopií) je zhotovitel povinen předložit objednateli nejpozději do 14 dnů po podpisu této smlouvy poslední smluvní stranou.

Článek 10

Záruka za jakost, vady díla a reklamace

- 10.1. Zhotovitel přejímá záruku za jakost díla ve smyslu ustanovení § 2619 NOZ po dobu 60 měsíců od předání a převzetí dokončeného díla, případně ode dne, kdy zhotovitel odstraní vady zjištěné při předání díla a specifikované v předávacím protokolu. Záruční doba neběží po dobu, po kterou objednatel nemůže užívat dílo pro jeho reklamované vady. Smluvní strany se výslovně dohodly, že vyskytne-li se v průběhu záruční doby skrytá vada díla, má se za to, že touto vadou dílo trpělo již v době předání.
- 10.2. Práva z vadného plnění se řídí ustanoveními § 2615 a násl. a 2629 a násl. NOZ.
- 10.3. Reklamace se uplatňují písemně.

- 10.4. Zhotovitel je povinen se k reklamaci písemně vyjádřit do 10 kalendářních dnů ode dne jejího obdržení. Ve svém vyjádření zhotovitel uvede, zda vady uznává (včetně návrhu způsobu a termínu jejich odstranění), nebo důvody, proč vady neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že je reklamacie oprávněná a zhotovitel je povinen odstranit vady do 20 kalendářních dnů od obdržení reklamacie. Po uplynutí této lhůty je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vad díla jinou odbornou firmu s tím, že zhotoviteli přeúčtuje veškeré takto vzniklé náklady.
- 10.5. O způsobu vyřízení reklamované vady bude sepsán protokol.
- 10.6. Zhotovitel je povinen nahradit všechny škody, které vzniknou objednateli či třetí osobě v důsledku vady díla.

Článek 11

Smluvní pokuty a úrok z prodlení

- 11.1. V případě, že zhotovitel nedodrží termín převzetí staveniště nebo zahájení stavebních prací sjednaný v čl. 4.1. nebo 4.2. smlouvy, uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši 87.500,- Kč, a to za každý i započatý den prodlení.
- 11.2. V případě, že zhotovitel bude v prodlení s předáním časového harmonogramu dle čl. 2.1. smlouvy, uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč, a to za každý započatý den prodlení
- 11.3. V případě, že zhotovitel bude v prodlení s prováděním prací dle časového harmonogramu, uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč, a to za každý jednotlivý případ.
- 11.4. V případě, že zhotovitel nedodrží termín pro dokončení a předání díla sjednaný v této smlouvě, uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši 87 500,- Kč z celkové sjednané ceny díla včetně DPH, a to za každý i započatý den prodlení.
- 11.5. V případě, že zhotovitel bude v prodlení s odstraňováním vad podle článku 10 smlouvy, uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 87 000,- Kč, a to za každý i započatý den prodlení a za každou vadu zvlášť.
- 11.6. V případě prodlení s předložením pojistné smlouvy specifikované v čl. 9.6. smlouvy, uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000 Kč, a to za každý i započatý den prodlení.
- 11.7. V případě, že zhotovitel v rozporu s čl. 5.16. smlouvy provede předem neodsouhlasenou změnu subdodavatele, jehož prostřednictvím zhotovitel prokázal v rámci výběrového řízení na realizaci díla kvalifikační předpoklady, nebo některou z odborných prací bude vykonávat pracovník zhotovitele nebo jeho poddodavatel bez příslušné kvalifikace, uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 7 000 000,- Kč z celkové ceny díla včetně DPH.
- 11.8. V případě zjištění porušení předpisů bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (dále BOZP), požární ochrany, ekologie, včetně nakládání s odpady, zhotovitelem na převzatém staveništi (pracovišti), je zhotovitel za každé takovéto jednotlivé porušení předpisů BOZP povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 20.000,- Kč.
- 11.9. V případě, že zhotovitel oznámí objednateli, že je dílo dokončeno a připraveno k předání a v průběhu přejímacího řízení objednatel zjistí, že tomu tak není, uhradí zhotovitel objednateli jednorázovou smluvní pokutu ve výši 5.000 Kč.
- 11.10. V případě, že zhotovitel poruší některou z povinností specifikovaných v čl. 12.1. smlouvy, uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč, a to za každé jednotlivé porušení těchto povinností.
- 11.11. V případě prodlení objednatele s úhradou faktury uhradí objednatel zhotoviteli úrok z prodlení za každý započatý den prodlení ve výši stanovené nařízením vlády č. 351/2013 Sb., kterým se určuje výše úroků z prodlení a nákladů spojených s uplatněním pohledávky, určuje odměna likvidátora, likvidačního správce a člena orgánu právnické osoby jmenovaného soudem a upravují některé otázky Obchodního věstníku a veřejných rejstříků právnických osob a fyzických osob.
- 11.12. Smluvní pokuty (respektive úrok z prodlení) sjednané touto smlouvou uhradí povinná strana straně oprávněné na základě vyúčtování vystaveného oprávněnou stranou. Splatnost si smluvní strany sjednávají do 30 dnů po jejich doručení povinné straně. Právo uplatňovat a vymáhat smluvní pokuty (respektive úrok z prodlení) vzniká prvním dnem následujícím po marném uplynutí lhůty.

- 11.13. Smluvní pokuty a úrok z prodlení hradí povinná strana bez ohledu na to, zda a v jaké výši vznikla druhé smluvní straně škoda. Škoda a její náhrada je vymahatelná samostatně vedle smluvní pokuty. Smluvní strany výslovně vylučují použití § 2050 OZ.
- 11.14. Smluvní pokuty podle této smlouvy si smluvní strany sjednávají jako ujednání na samotné smlouvě nezávislá pro případ, že jejich smluvní vztah z nějakého důvodu zanikne před řádným dokončením a předáním díla (např. dohodou nebo odstoupením). To znamená, že zůstane zachováno právo objednatele uplatňovat po zhotoviteli smluvní pokuty, na něž mu vznikl nárok po dobu platnosti smlouvy.

Článek 12 Zvláštní ujednání

- 12.1. Zhotovitel bere na vědomí, že místem plnění jsou objekty důležité pro obranu státu ve smyslu § 29 zákona č. 222/1999 Sb., o zajišťování obrany ČR, ve znění pozdějších předpisů. V této souvislosti se zavazuje dodržovat následující požadavky objednatele:
- a) Na provádění díla se nebudou podílet občané cizí státní příslušnosti, bez státní příslušnosti nebo s několika státními příslušnostmi.
 - b) Zhotovitel bude dodržovat veškerá interní nařízení upravující vstup do těchto objektů, případně další omezení stanovená přímým uživatelem, která byla v této souvislosti vydána příslušným orgánem, do jehož působnosti tyto objekty důležité pro obranu státu náleží a se kterými byl seznámen nejpozději při předání staveniště-pracoviště. Nedodržení tohoto ujednání, může být důvodem k vystavení zákazu vstupu pro zaměstnance nebo vydání zákazu vjezdu pro dopravní prostředky.
 - c) K udělení povolení vstupu a vjezdu do vojenského objektu předloží zhotovitel min. 5 dnů před zahájením prací seznam všech zaměstnanců, kteří budou vstupovat do vojenského objektu (zejména jméno, příjmení, datum a místo narození, číslo občanského průkazu a adresa trvalého bydliště) a seznam registračních značek, typů a barvy dopravních prostředků.
 - d) Vystavená povolení opravňující ke vstupu a vjezdu do vojenského objektu vydaná uživatelem se zhotovitel zavazuje vrátit nejpozději v termínu ukončení díla. Nedodržení tohoto ujednání ze strany zhotovitele, opravňuje objednatele k pozastavení platby daňového dokladu (faktury) do doby odstranění uvedeného nedostatku zhotovitelem.
- 12.2. Zhotovitel je povinen písemně sdělit objednateli veškeré změny týkající se jeho právní subjektivity nejpozději do 5 dnů od okamžiku, kdy k nim došlo, zejména vstup do likvidace a prohlášení úpadku, v dané lhůtě je zhotovitel rovněž povinen sdělit objednateli zahájení insolvenčního řízení.

Článek 13 Zánik závazků

- 13.1. Smluvní strany se dohodly, že závazek ze smluvního vztahu zaniká v těchto případech:
- a) splněním všech závazků řádně a včas;
 - b) dohodou smluvních stran při vzájemném vyrovnání účelně vynaložených a prokazatelně doložených nákladů ke dni zániku smlouvy;
 - c) jednostranným odstoupením od smlouvy pro její podstatné porušení;
 - d) jednostranným odstoupením od smlouvy objednatelem v případě, že zhotovitel uvedl v nabídce informace nebo doklady, které neodpovídají skutečnosti a měly nebo mohly mít vliv na výsledek zadávacího řízení;
 - e) jednostranným odstoupením objednatele od smlouvy v případě, že bude vůči majetku zhotovitele vyhlášeno insolvenční řízení, v němž bude vydáno rozhodnutí o úpadku nebo byl-li vůči zhotoviteli insolvenční návrh zamítnut pro nedostatek majetku k úhradě nákladů insolvenčního řízení.
- 13.2. Nastanou-li u některé ze smluvních stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy, je tato smluvní strana povinna to ihned bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně a vyvolat jednání zástupců oprávněných k podpisu smlouvy.
- 13.3. Chce-li některá ze stran od této smlouvy odstoupit na základě ujednání této smlouvy, je

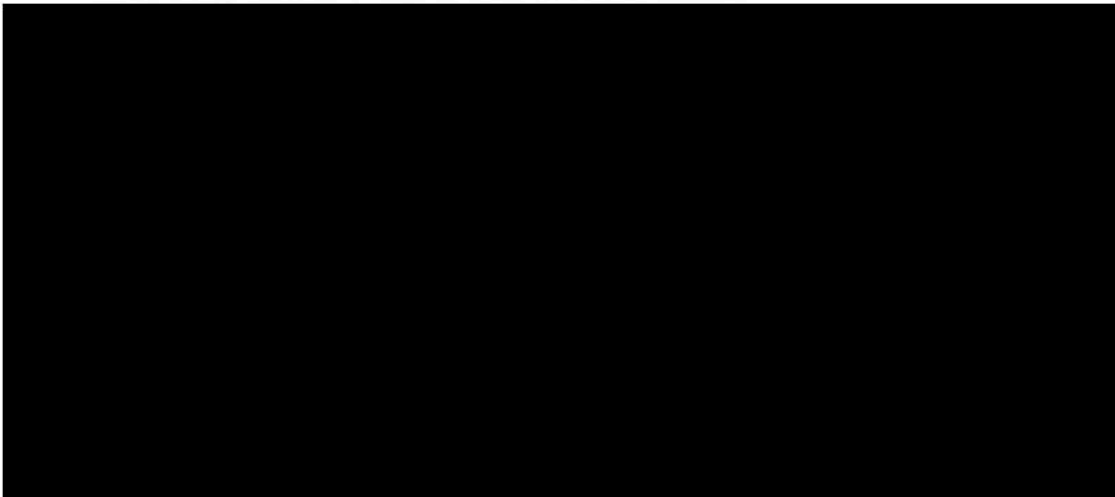
- povinna svoje odstoupení písemně oznámit druhé straně. V odstoupení musí být uveden důvod, pro který strana od smlouvy odstupuje a přesná citace ustanovení smlouvy, které ji k takovému kroku opravňuje. Bez těchto náležitostí je odstoupení neplatné.
- 13.4.** Za podstatné porušení smlouvy ze strany objednatele se považuje, jestliže objednatel nesplní své povinnosti vůči zhotoviteli týkající se peněžitého plnění plynoucího z této smlouvy a nebude schopen poskytnout záruku, že je splní v náhradním termínu.
- 13.5.** Za podstatné porušení smlouvy ze strany zhotovitele se též považuje:
- prodlení se zahájením díla déle než 10 kalendářních dnů z důvodu ležícího na straně zhotovitele;
 - prodlení s dokončením díla déle než 30 kalendářních dnů;
 - pozastavení prací na provádění díla (bez dohody s objednatelem) na dobu delší než 15 kalendářních dnů;
 - neumožnění objednateli provádět kontrolu provádění díla;
 - provádění díla v rozporu s projektovou dokumentací;
 - nedodržování příslušných platných předpisů a ČSN při provádění díla, včetně správních rozhodnutí k prováděnému dílu se vztahujících;
 - neodstranění objednatelem zjištěných a do stavebního deníku zapsaných vad v termínu stanoveném ve stavebním deníku;
 - změna poddodavatele, jehož prostřednictvím zhotovitel prokázal v rámci výběrového řízení na realizaci díla specifikovaného v článku 3 této smlouvy kvalifikační předpoklady, bez předchozího písemného souhlasu objednatele.
- 13.6.** Odstoupení od smlouvy pro podstatné či nepodstatné porušení smlouvy se dále řídí ustanovením § 2001 a násl. OZ.
- 13.7.** Dojde-li k odstoupení od smlouvy před protokolárním ukončením díla, bude vzájemné finanční vyrovnání provedeno oceněním soupisu provedených prací, přičemž všechny náklady spojené s odstoupením od smlouvy jdou k tíži strany, která porušila smluvní povinnost.
- 13.8.** Odstoupí-li některá ze stran od této smlouvy na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, pak povinnosti obou stran jsou následující:
- zhotovitel provede soupis provedených prací a dodávek oceněný dle způsobu, kterým je stanovena cena díla a zpracuje „dílčí konečnou fakturu“;
 - zhotovitel vyklidí a uklidí staveniště (pracoviště) a vyzve objednatele písemně na adresu pro doručování korespondence uvedenou v záhlaví smlouvy k „dílčímu předání díla“, při předání se postupuje přiměřeně dle čl. 7 smlouvy;
 - smluvní strana, která důvodně odstoupení od smlouvy zapříčinila, je povinna uhradit druhé straně veškeré náklady jí vzniklé z důvodů odstoupení od smlouvy.

Článek 14 **Závěrečná ujednání**

- 14.1.** Smluvní strany se dohodly, že vztahy v této smlouvě neupravené se řídí OZ. Smluvní strany se dále dohodly, že případné spory, které nebudou vyřešeny dohodou, budou řešeny před soudem obecně příslušným dle sídla objednatele.
- 14.2.** Je-li nebo stane-li se některé ustanovení smlouvy neplatné či neúčinné, nedotýká se to ostatních ustanovení, která zůstávají platná a účinná. Smluvní strany se v tomto případě zavazují dohodou nahradit ustanovení neplatné či neúčinné novým ustanovením platným či účinným, které nejlépe odpovídá původně zamýšlenému účelu ustanovení neplatného či neúčinného.
- 14.3.** Veškerá komunikace mezi smluvními stranami týkající se této smlouvy musí být učiněna v písemné formě, není-li v textu smlouvy uvedeno výslovně jinak, a musí být doručena osobně nebo prostřednictvím doporučené poštovní zásilky nebo datové schránky na adresy uvedené v záhlaví této smlouvy. V případě doručení jakékoli písemnosti faxem nebo e-mailem musí být následně originál tohoto dokumentu v listinné podobě doručen adresátovi osobně nebo prostřednictvím doporučené poštovní zásilky na adresu uvedenou v záhlaví této smlouvy.
- 14.4.** Smluvní strany sjednávají pravidla pro doručování vzájemných písemností tak, že písemnost se v případě pochybností nebo nedoručitelnosti považuje za doručenu nejpozději třetím

pracovním dnem po jejím odeslání na adresu uvedenou v záhlaví této smlouvy, nedoručí-li druhá strana písemné oznámení o změně adresy, a to bez ohledu na to, zda se adresát na této adrese zdržuje a zásilku vyzvedne.

- 14.5. Zhotovitel bere na vědomí, že objednatel je ve smyslu § 2 odst. 1 zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, a § 2 odst. 1 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), povinným subjektem a souhlasí se zveřejněním této smlouvy. Tento souhlas je poskytován do budoucna na dobu neurčitou pro účely informování veřejnosti o činnosti smluvních stran. Výslovně je pro strany této smlouvy sjednána možnost zpřístupnění či zveřejnění celé této smlouvy v jejím plném znění, jakož i všech úkonů a okolností s touto smlouvou přímo souvisejících, pokud tím nedojde k porušení zákonem stanovené povinnosti mlčenlivosti.
- 14.6. Tuto smlouvu lze měnit pouze formou písemných, vzestupně číslovaných dodatků, potvrzených a podepsaných oběma smluvními stranami. Dodatky se číslují vzestupně a podpisem poslední strany se stávají nedílnou součástí smlouvy.
- 14.7. Zhotovitel bere na vědomí a souhlasí s právem objednatele zveřejnit za podmínek stanovených obecně závaznými právními předpisy obsah smlouvy.
- 14.8. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu poslední smluvní strany a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).
- 14.9. Tato smlouva je vyhotovena ve 4 výtiscích o 13 listech.
Nedílnou součástí smlouvy jsou přílohy:



Krycí list rozpočtu

Číslo zakázky 4155-16-3		Zakázka PARDUBICE LETIŠTĚ - Oprava VPD a TWY D	
Komentář			
Popis verze Realizace			
Komentář verze			
Adresa		Datum zahájení	
Rok		Datum dokončení	
Typ Firmy		Kontaktní osoba	
Název		Telefon	
Význam (funkce)			
REKAPITULACE			
Kód stavebního objektu	Popis objektu	Kód zařídění	Zařídění
SO 02	Oprava TWY D		
SO 02	Oprava TWY D		
SO 01	Oprava odvodňovacího žlabu		
SO 01			
SO 03	Oprava VPD		
SO 03			
SO 03	Oprava RWY		
SO 04	Oprava zářivek dielačních spar		
SO 04			
SO 04	Zářivky (oprava zářivek) spár		
SO 05	Vodorovné značení		
SO 05			
SO 05	Vodorovné značení		
SO 06	Všeobecné položky		
SO 06			
SO 06	Všeobecné položky		
		Celkem (bez DPH)	
		26 808 136	
		DPH	
		5 629 709	
		DPH 21 % ze základny: 26 808 136	
		5 629 709	
		Celkem (včetně DPH)	
		32 437 845	
Za objednatele			
Jméno :			
Datum :			
Podpis :			

Zakázka:

PARDOBICE LETIŠTĚ - Oprava VPD a TWY D

Popis	Cena	DPH	Cena s DPH
SO 01: Oprava odvodňovacího žlabu	1 474 495	309 644	1 784 139
001: Zemní práce	17 322	3 638	20 959
002: Základy	15 165	3 185	18 350
003: Svislé konstrukce	1 131 604	237 637	1 369 241
006: Úpravy povrchu	44 482	9 341	53 823
009: Ostatní konstrukce a práce	248 613	52 209	300 822
099: Přesun hmot HSV	17 308	3 635	20 942
SO 02: Oprava TWY D	8 460 983	1 776 806	10 237 789
001: Zemní práce	1 221 724	256 562	1 478 286
002: Základy	442 460	92 917	535 377
005: Komunikace	4 762 338	1 000 091	5 762 429
006: Úpravy povrchu	401 663	84 349	486 012
009: Ostatní konstrukce a práce	1 607 714	337 620	1 945 334
099: Přesun hmot HSV	25 083	5 267	30 351
SO 03: Oprava RWY	13 495 213	2 833 995	16 329 208
001: Zemní práce	1 931 580	405 632	2 337 212
002: Základy	718 606	150 907	869 513
005: Komunikace	7 359 313	1 545 456	8 904 768
006: Úpravy povrchu	635 040	133 358	768 398
009: Ostatní konstrukce a práce	2 811 169	590 345	3 401 514
099: Přesun hmot HSV	39 506	8 296	47 803
SO 04: Zálivky (oprava zálivek) spár	2 769 860	581 671	3 351 530
002: Základy	117 775	24 733	142 508
009: Ostatní konstrukce a práce	2 651 812	556 881	3 208 693
099: Přesun hmot HSV	272	57	329
SO 05: Vodorovné značení	402 586	84 543	487 129
009: Ostatní konstrukce a práce	402 449	84 514	486 963
099: Přesun hmot HSV	137	29	165
SO 06: Všeobecné položky	205 000	43 050	248 050

V03: Zařízení staveniště

248 050

43 050

205 000

Celkem (bez DPH)

26 808 136

DPH

5 629 709

DPH 21 % ze základny: 26 808 136

5 629 709

Celkem (včetně DPH)

32 437 845

Zakázka:

PARDOBICE LETIŠTĚ - Oprava VPD a TWY D

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
SO 01: Oprava odvodňovacího žlabu							
001: Zemní práce							
1.	H	00572420	kg	1,46		1 474 495	
		<i>Plný popis:</i> Osivo směs travní parková okrasná				17 322	
		<i>Výkaz výměr:</i> podél opraveného žlabu - 33g / m ² ; (177,0*0,25)*0,033					
2.	SP	132201102	m ³	17,7			
		<i>Plný popis:</i> Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu přes 100 m ³					
		<i>Výkaz výměr:</i> Hloubení zapážených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 100 m ³					
		<i>Výkaz výměr:</i> odstranění zeminy minimalizovat; 177,0*(0,25*0,4)		17,7			
3.	SP	132201109	m ³	17,7			
		<i>Plný popis:</i> Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3					
		<i>Výkaz výměr:</i> Hloubení zapážených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost					
		<i>Výkaz výměr:</i> odstranění zeminy minimalizovat; 177,0*(0,25*0,4)		17,7			
4.	SP	162301101	m ³	35,4			
		<i>Plný popis:</i> Vodornové přemístění do 500 m výkopku z horniny tř. 1 až 4					
		<i>Výkaz výměr:</i> Vodornové přemístění výkopku po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, ovšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na					
		<i>Výkaz výměr:</i> doprava na meziskládku a zpět na stavbu; 2*(177,0*(0,25*0,4))		35,4			
5.	SP	167101101	m ³	17,7			
		<i>Plný popis:</i> Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m ³					
		<i>Výkaz výměr:</i> Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m ³ , z hornin tř. 1 až 4					
		<i>Výkaz výměr:</i> nakládání na meziskládce; 177,0*(0,25*0,4)		17,7			
6.	SP	180402112	m ²	44,25			
		<i>Plný popis:</i> Založení parkového trávníku výševem ve svahu do 1:2					
		<i>Výkaz výměr:</i> Založení trávníku výševem parkového na svahu přes 1:5 do 1:2					
		<i>Výkaz výměr:</i> podél opraveného žlabu; 177,0*0,25		44,25			
002: Základy							
7.	SP	216904113	m ²	371,7			
		<i>Plný popis:</i> Očištění ploch tlakovou vodou - líc kleneb					
		<i>Výkaz výměr:</i> Očištění ploch tlakovou vodou líc kleneb					
		<i>Výkaz výměr:</i> očištění žlabu; (0,20+0,25+1,2+0,25+0,20)*177,0		371,7			
003: Svislé konstrukce							
8.	SP	311261111	kus	533,0			
		<i>Plný popis:</i> Osazování betonových bloků nadzákladových zdi do objemu 0,10 m ³ na MC 25					
		<i>Výkaz výměr:</i> Osazování bloků nadzákladových zdi z betonu prostého, lehkého nebo železového na maltu MC-25, objemu přes 0,06 do 0,10 m ³					
		<i>Výkaz výměr:</i> osazení příčníků a prahů dle výkresu č.D 1.3:61+118		179,0			

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
osazení železobetonových mříží dle výkresu D 1.3:354							
9.	SP	334323118	Mostní opěry a úložné prahy ze ŽB C 30/37 <i>Plný popis: Mostní opěry a úložné prahy z betonu(2) železobetonu, (3) předobjatého C 30/37</i>	m3	0,27	354,0	
Výkaz výměr: dobetonování v rozích; 3*(2*(0,2*0,15*1,5))							
10.	SP	X00301.05	Úložné prahy - nenaceňovat, dodávka investor <i>Plný popis:</i>	kus	118,0		
Výkaz výměr: nenaceňovat, dodávka investor - dle v.č. D 1.3:118							
11.	SP	X00301.06	Příčníky - nenaceňovat, dodávka investor <i>Plný popis:</i>	kus	61,0		
Výkaz výměr: nenaceňovat, dodávka investor - dle v.č. D 1.3:61							
12.	SP	X00301.07	Kotevní trny pr. 25 mm dl. 300 mm včetně vyvrtání a osazení <i>Plný popis:</i>	kus	834,0		
Výkaz výměr: dle výkresu č. D 1.3:834							
13.	SP	X00301.08	Železobetonové mříže 800x500x200 mm <i>Plný popis:</i>	kus	357,54		
Výkaz výměr: železobetonové mříže dle výkresu D 1.3:(177,0*2)*1,01							
006: Úpravy povrchu							
14.	SP	631311117	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého tř. C 30/37 <i>Plný popis: Mazanina z betonu prostého tl. přes 50 do 80 mm tř. C 30/37</i>	m3	15,13		
Výkaz výměr: vyrovnávka pod úložné prahy a příčníky; 0,25*0,04*756,5*2							
009: Ostatní konstrukce a práce							
15.	SP	964051111	Bourání ŽB trámů, průvláků nebo pásů průřezu do 0,10 m ² <i>Plný popis: Bourání samostatných trámů, průvláků nebo pásů ze železobetonu bez přerušení výtěžů, průřezu do 0,10 m²</i>	m3	14,16		
Výkaz výměr: dle výkresu č. C 2.2, D 1.3: 177,0*(2*(0,2*0,2))							
16.	SP	979084113	Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu na vzdálenost do 1000 m <i>Plný popis: Vodorovná doprava suchu nebo vybouraných hmot po suchu nebo naložení vodorovnou dopravou vybouraných hmot, se složením a hrubým urovňáním nebo s</i>	t	33,984		
Výkaz výměr: dle pol.č. 979082213;							
Výkaz výměr: !! automaticky doplněná korekce >>> 33,984							
17.	SP	979084119	Příplatek ZKD 1000 m u vodorovné dopravy vybouraných hmot <i>Plný popis: Vodorovná doprava suchu nebo vybouraných hmot po suchu nebo naložení vodorovnou dopravou vybouraných hmot, se složením a hrubým urovňáním nebo s</i>	t	3 812,76		
Výkaz výměr: dle pol. 979084113 - do 15 km; 272,34*14							
18.	SP	979098201	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	33,984		

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
<i>Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového</i>							
<i>Výkaz výměr: dle pol.č.979082213</i>							
19.	SP	X00902.05					
<i>Plný popis: Demontáž železobetonových mříží</i>							
			kus	354,0			
<i>Výkaz výměr: dle výkresu č.D 1.3.177.0*2</i>							
<i>Plný popis:</i>							
20.	SP	998224211					
099: Přesun hmot HSV							
<i>Plný popis: Přesun hmot pro plochy letišť s krytem betonovým monolitickým</i>							
			t	256,79			
<i>Plný popis: Přesun hmot pro plochy letišť s krytem monolitickým betonovým (822 3.4) jakékoliv délky objektu</i>							
SO 02: Oprava TWY D							
001: Zemní práce							
21.	SP	113107237					
<i>Plný popis: Odstranění podkladu pl nad 200 m2 z betonu vyztuženého sítěmi tl 300 mm</i>							
			m2	3 415,5			
<i>Plný popis: Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 2</i>							
22.	SP	X00105.05					
<i>Plný popis: tloušťka desky 220-250mm dle výkresu C 2.2;227,7*15,0</i>							
			m2	3 415,5			
<i>Plný popis: Odstranění separační folie</i>							
				3 415,5			
002: Základy							
23.	SP	216904112					
<i>Plný popis: Očištění ploch tlakovou vodou - stěn a rubu kleneb</i>							
			m2	3 536,85			
<i>Plný popis: Očištění ploch tlakovou vodou - stěn jakéhokoliv zdíva a rubu kleneb</i>							
24.	SP	216904213					
<i>Výkaz výměr: očištění povrchu po odstranění desek - dle výkresu C 2.2;227,7*15,0+(2*227,7+2*15,0)*0,25</i>							
			m2	3 536,85			
<i>Plný popis: Očištění ploch stlačeným vzduchem - líce kleneb</i>							
			m2	3 536,85			
25.	SP	216904391					
<i>Výkaz výměr: očištění povrchu po odstranění desek - dle výkresu C 2.2;227,7*15,0+(2*227,7+2*15,0)*0,25</i>							
			m2	3 536,85			
<i>Plný popis: Příplatek za ruční dočištění ocelových kartáčů</i>							
			m2	3 536,85			
<i>Plný popis: Očištění ploch. Příplatek k ceně za ruční dočištění ocelovými kartáči</i>							
<i>Výkaz výměr: očištění povrchu po odstranění desek - dle výkresu C 2.2;227,7*15,0+(2*227,7+2*15,0)*0,25</i>							
				3 536,85			
005: Komunikace							
26.	SP	573211111					
<i>Plný popis: Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2</i>							
			m2	3 536,85			
<i>Plný popis: Postřík živičný spojovací bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství od 0,50 do 0,70 kg/m2</i>							
				3 536,85			
<i>Výkaz výměr: separační postřík - dle výkresu C 2.2;227,7*15,0+(2*227,7+2*15,0)*0,25</i>							
27.	SP	581146115					
<i>Kryt cementobetonový letišť tl 250 mm</i>							
			m2	3 415,5			

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
Plný popis: Kryt cementobetonový CB letištních ploch skupiny L tl. 250 mm Výkaz výměr: dle výkresu C.2.2;227,7*15,0							
28.	SP	919111114	Řezání dilatačních spár š 4 mm hl do 100 mm příčných nebo podélných v čerstvém CB krytu	m	3 415,5	1 492,5	
Plný popis: Řezání dilatačních spár v čerstvém cementobetonovém krytu příčných nebo podélných, šířky 4 mm, hloubky přes 90 do 100 mm Výkaz výměr: dle v.č. C.2.2 - spáry u TWY D - SO 02 Spáry d=12mm;(54*15,0) Spáry d=20mm;(3*227,5)							
29.	SP	919716111	Výztuž cementobetonového krytu ze svařovaných sítí KARI hmotnosti do 7,5 kg/m2	t	23,32	23,32	
Plný popis: Ocelová výztuž cementobetonového krytu ze svařovaných sítí KARI hmotnosti do 7,5 kg/m2 Výkaz výměr: dle výkresu D.2.3 - 106,0 kg / deska, původní desky č.1.2 nahrazeny dvojitými deskami, původní desky 3-56 nahrazeny čtyřveřícími deskami, celkem nových desek 220ks;220*106*0,001							
30.	SP	X00505.05	Separáční folie	m2	3 415,5	3 415,5	
Plný popis: Výkaz výměr: výměra dle výkresu C.2.2 - čerpat pouze se souhlasem objednatele při vyrovnávce podkladu;227,7*15,0							
006: Úpravy povrchu							
31.	SP	631311117	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého tř. C 30/37	m3	136,62	136,62	
Plný popis: Mazanina z betonu prostého tl. přes 50 do 80 mm tř. C 30/37 Výkaz výměr: výměra dle výkresu C.2.2 - čerpat pouze se souhlasem objednatele při vyrovnávce podkladu;(227,7*15,0)*0,04							
009: Ostatní konstrukce a práce							
32.	SP	979084113	Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu na vzdálenost do 1000 m	t	1 721,412	1 721,412	
Plný popis: Vodorovná doprava suší nebo vybouraných hmot po suchu nebo naložení vodorovnou dopravou vybouraných hmot, se složením a hrubým urovňáním nebo s Výkaz výměr: dle pol.č. 979082213; Výkaz výměr: !! automaticky doplněná korekce >>; 33,984 !! automaticky doplněná korekce >>; 1 687,428							
33.	SP	979084119	Příplatek ZKD 1000 m u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	24 099,768	24 099,768	
Plný popis: Vodorovná doprava suší nebo vybouraných hmot po suchu nebo naložení vodorovnou dopravou vybouraných hmot, se složením a hrubým urovňáním nebo s Výkaz výměr: dle pol. 979084113 - do 15 km;1721,412*14							
34.	SP	979098201	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	1 721,412	1 721,412	
Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového Výkaz výměr: dle pol.č.979082213 Výkaz výměr: !! automaticky doplněná korekce >>; 33,984 !! automaticky doplněná korekce >>; 1 687,428							

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
35.	SP X00905.05	Kluzné trny s povrchovou úpravou plastem - nové desky osazení a podložky pro montáž	kus	3 188,0			
		<i>Plný popis:</i>					
		Výkaz výměr: dle výkresu C 2.2 a D 2.3:(11*14+1*7+15*16+1*18)*4+54*28		3 188,0			
36.	SP X00905.06	Kluzné trny s povrchovou úpravou plastem - navrtání a osazení do stávajících desek	kus	475,0			
		<i>Plný popis:</i>					
		Výkaz výměr: dle výkresu C 2.2 a D 2.3:(11*14+1*7+15*16+1*18)+2*28		475,0			
37.	SP X00905.7	Kluzné trny s povrchovou úpravou plastem - dodávka	kus	3 663,0			
		<i>Plný popis:</i>					
		Výkaz výměr: 3188+475		3 663,0			
38.	SP 998224211	099: Přesun hmot HSV Přesun hmot pro plochy letišť s krytem betonovým monolitickým	t	372,154			
		<i>Plný popis:</i> Přesun hmot pro plochy letišť s krytem monolitickým betonovým (822 3.4) jakékoliv délky objektu					
39.	SP 11310717	SO 03: Oprava RWY 001: Zemní práce Odstranění podkladů pl přes 50 m2 do 200 m2 z betonu vyztuženého sítěmi tl 300 mm	m2	1 552,5			
		<i>Plný popis:</i> Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivé přese					
		Výkaz výměr: tloušťka desky 220-250mm dle výkresu C 2.1, C 2.2;23*(9,0*7,5)		1 552,5			
40.	SP 113107237	Odstranění podkladů pl nad 200 m2 z betonu vyztuženého sítěmi tl 300 mm	m2	3 847,5			
		<i>Plný popis:</i> Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivé přese					
		Výkaz výměr: tloušťka desky 220-250mm dle výkresu C 2.1, C 2.2;57*(9,0*7,5)		3 847,5			
41.	SP X00105.05	Odstranění separační folie	m2	5 400,0			
		<i>Plný popis:</i>					
		Výkaz výměr: dle výkresu C 2.1, C 2.2;80*(9,0*7,5)		5 400,0			
42.	SP 216904112	002: Základy Očištění ploch tlakovou vodou - stěn a rubu kleneb	m2	5 744,25			
		<i>Plný popis:</i> Očištění ploch tlakovou vodou stěn jakéhokoliv zdvo a rubu kleneb					
		Výkaz výměr: očištění povrchu po odstranění desek - dle výkresu C 2.1, C 2.2;80*(9,0*7,5) ((2*126,0+12*7,5)+2*(2*15,0+2*9,0)+(2*18,0+2*7,5)+(2*36,0+2*15,0)+17*(2*9,0+2*7,5)+(2*72,0+2*7,5)+(2*15,0+2*18,0))*0,25		5 400,0 344,25			
43.	SP 216904213	Očištění ploch stlačeným vzduchem - líc kleneb	m2	5 744,25			
		<i>Plný popis:</i> Očištění ploch stlačeným vzduchem líc kleneb					

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
		Výkaz výměr: dle pol. č. 216904112;5744,25		5 744,25			
44.	SP 216904391	Příplatek za ruční dočištění ocelových kartáčů Plný popis: <i>Očištění ploch Příplatek k ceně za ruční dočištění ocelovými kartáči</i>	m2	5 744,25			
		Výkaz výměr: dle pol. č. 216904112;5744,25		5 744,25			
45.	SP 573211111	005: Komunikace Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2 Plný popis: <i>Postřík živičný spojovací bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství od 0,50 do 0,70 kg/m2</i>	m2	5 744,25			
46.	SP 581146115	Výkaz výměr: separační postřík - výměra dle pol. č. 216904112;5744,25 Kryt cementobetonový letišť tl 250 mm Plný popis: <i>Kryt cementobetonový CB letištních ploch skupiny L tl. 250 mm</i>	m2	5 400,0			
47.	SP 919111114	Výkaz výměr: dle výkresu C 2.1, C 2.2-80*(9,0*7,5) Řezání dilatačních spár š 4 mm hl do 100 mm příčných nebo podélných v čerstvém CB krytu Plný popis: <i>Řezání dilatačních spár v čerstvém cementobetonovém krytu příčných nebo podélných, šířky 4 mm, hloubky přes 90 do 100 mm</i>	m	1 659,0			
		Výkaz výměr: výměry dle Tz a v.č. C 2.1 a C 2.2 - spáry u VPD - SO 03 (5*15,0+1*30,0+14*22,5+3*126,0)+2*(3*9,0+1*15,0)+1*(1*18,0+3*7,5)+(1*36,0+2*27,0+5*15,0+1*7,5)+17*(1*9,0+1*7,5)+(1*72,0+15*7,5)+(9*18,0+3*15,0)		1 659,0			
48.	SP 919716111	Výztuž cementobetonového krytu ze svařovaných sítí KARI hmotnosti do 7,5 kg/m2 Plný popis: <i>Ocelová výztuž cementobetonového krytu ze svařovaných sítí KARI hmotnosti do 7,5 kg/m2</i>	t	33,92			
		Výkaz výměr: dle výkresu D 3.3 - 106,0 kg / deska, původní desky č.1-80 nahrazeny čtverci desek ;(320*106,0)*0,001		33,92			
49.	SP X00505.05	006: Úpravy povrchu Separáční folie Plný popis:	m2	5 400,0			
		Výkaz výměr: dle v.č. C 2.1 a C 2.2 - čerpat pouze se souhlasem objednatele při vyrovnávce podkladu;80*(9,0*7,5)		5 400,0			
50.	SP 631311117	006: Úpravy povrchu Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého tř. C 30/37 Plný popis: <i>Mazanina z betonu prostého tl. přes 50 do 80 mm tř. C 30/37</i>	m3	216,0			
		Výkaz výměr: výměra dle výkresu C 2.1, C 2.2 - čerpat pouze při vyrovnávce podkladu;(80*(9,0*7,5))*0,04		216,0			
51.	SP 979084113	009: Ostatní konstrukce a práce Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu na vzdálenost do 1000 m Plný popis: <i>Vodorovná doprava suité nebo vybouraných hmot po suchu nebo naložení vodorovná doprava vybouraných hmot, se složením a hrubým urovněním nebo</i>	t	2 721,6			
		Výkaz výměr: dle pol.č. 979082213;		-			
		Výkaz výměr: !! automaticky doplněná korekce >>; 33,984 !! automaticky doplněná korekce >>; 1687,428		33,984 1 687,428			

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
52.	SP 979084119	!! automaticky doplněná korekce >>> 1000,188 Příplatek ZKD 1000 m u vodorovné dopravy vybouraných hmot Plný popis: Vodorovná doprava suší nebo vybouraných hmot po suchu nebo naložení vodorovná doprava vybouraných hmot, se složením a hrubým urovňáním nebo Výkaz výměr: dle pol. 979084113 - do 15 km; 2721,6*14	t	38 102,4			
53.	SP 979098201	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné) Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového Výkaz výměr: dle pol.č.979082213 - - 33,984 !! automaticky doplněná korekce >>> 33,984 1 687,428 !! automaticky doplněná korekce >>> 1000,188 1 000,188	t	2 721,6			
54.	SP X00905.05	Kluzné trny s povrchovou úpravou plastem - nové desky osazení a podložky pro montáž Plný popis: Výkaz výměr: dle výkresu C 2.1, C 2.2 a D 3.-3;((84+20+8+12)*8+(27*4+4+10+18)*7)+2*(6*8+4*7)+1*(4*8+4*7)+(20*8+24*7)+17*(2*8+2*7)+(16*8+30*7)+(12*8+12*7)	kus	3 554,0			
55.	SP X00905.06	Kluzné trny s povrchovou úpravou plastem - navrtání a osazení do stávajících děsek Plný popis: Výkaz výměr: dle výkresu C 2.1, C 2.2 a D 3.-3;((56*8+24*7)+2*(8*7+4*8)+1*(8*8+4*7)+(16*8+8*7)+17*(4*8+4*7)+(32*8+4*7)+(8*8+8*7)	kus	2 492,0			
56.	SP X00905.7	Kluzné trny s povrchovou úpravou plastem - dodávka Plný popis: Výkaz výměr: 3554+2492	kus	6 046,0			
57.	SP 998224211	099: Přesun hmot HSV Přesun hmot pro plochy letišť s krytem betonovým monolitickým Plný popis: Přesun hmot pro plochy letišť s krytem monolitickým betonovým (822 3.4) jakékoliv délky objektu	t	586,146			
58.	SP 216904112	SO 04: Zálivky (oprava zálivek) spár 002: Základy Očištění ploch tlakovou vodou - stěn a rubu kleneb Plný popis: Očištění ploch tlakovou vodou stěn jakéhokoliv zdíva a rubu kleneb Výkaz výměr: dle pol. č. 919122132 a X00915.05; (8234,0+1180,5)*0,1	m2	941,45			
59.	SP 216904213	Očištění ploch stlačeným vzduchem - líc kleneb Plný popis: Očištění ploch stlačeným vzduchem líc kleneb Výkaz výměr: dle pol. č. 919122132 a X00915.05; (8234,0+1180,5)*0,1	m2	941,45			
60.	SP 216904391	Příplatek za ruční dočištění ocelových kartáčů Plný popis: Výkaz výměr: dle pol. č. 919122132 a X00915.05; (8234,0+1180,5)*0,1	m2	941,45			

Plný popis: Očištění ploch Příplatek k ceně za ruční dočištění ocelovými kartáči

Výkaz výměr: výměry dle pol. č. 919122132 a X00915.05;(8234,0+1180,5)*0,1

941,45

009: Ostatní konstrukce a práce

61.	SP	919111233	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 20 mm hl 40 mm pro těsnící závluku v CB krytu	m	8 234,0		
<p>Plný popis: Řezání dilatačních spár v čerstvém cementobetonovém krytu vytvoření komůrky pro těsnící závluku šířky 20 mm, hloubky 40 mm</p> <p>Výkaz výměr: výměry dle TZ - spáry stávajících desek</p> <p>Spáry d=10mm;2*7,5+1*9,0</p> <p>Spáry d=12mm;15*7,5</p> <p>Spáry d=13mm;1*7,5</p> <p>Spáry d=14mm;3*7,5</p> <p>Spáry d=15mm;158*7,5+19*9,0</p> <p>Spáry d=16mm;3*7,5+2*9,0</p> <p>Spáry d=17mm;2*7,5</p> <p>Spáry d=18mm;14*7,5+19*9,0</p> <p>Spáry d=20mm;22*7,5+115*9,0</p> <p>výměry dle TZ - spáry u VPD - SO 03</p> <p>Spáry</p> <p>d=12mm;(4*15,0)+(3*7,5)+(17*7,5)+10*(3*7,5)+(5*7,5)+(3*15,0)+(2*7,5+7*15,0)+(3*7,5)+(3*15,0)+(16*22,5+8*15,0+2*30,0)</p> <p>Spáry</p> <p>d=20mm;(3*18,0)+(3*9,0)+(3*72,0)+10*(3*9,0)+(3*18,0)+5*(3*9,0)+(5*9,0)+(3*36,0+2*27,0)+(3*9,0)+(5*9,0)+(2*45,0+5*126,0+2*27,0+4*9,0)</p> <p>výměry dle TZ - spáry u TWY D - SO 02</p> <p>Spáry d=12mm;(56*15,0)</p> <p>Spáry d=20mm;(5*227,5)</p>							
					-		
					1 357,5		
					1 845,0		
					-		
					840,0		
					1 137,5		
					-		
					8 234,0		
62.	SP	919122132	Těsnění spár závlukou za tepla pro komůrky š 20 mm hl 40 mm s těsnícím profilem	m	8 234,0		
<p>Plný popis: Utěsnění dilatačních spár závlukou za tepla v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního nátěru s těsnícím profilem pod závlukou, pro kom</p> <p>Výkaz výměr: výměry dle TZ - spáry stávajících desek</p> <p>Spáry d=10mm;2*7,5+1*9,0</p> <p>Spáry d=12mm;15*7,5</p> <p>Spáry d=13mm;1*7,5</p> <p>Spáry d=14mm;3*7,5</p> <p>Spáry d=15mm;158*7,5+19*9,0</p> <p>Spáry d=16mm;3*7,5+2*9,0</p> <p>Spáry d=17mm;2*7,5</p> <p>Spáry d=18mm;14*7,5+19*9,0</p> <p>Spáry d=20mm;22*7,5+115*9,0</p> <p>výměry dle TZ - spáry u VPD - SO 03</p> <p>Spáry</p> <p>d=12mm;(4*15,0)+(3*7,5)+(17*7,5)+10*(3*7,5)+(5*7,5)+(3*15,0)+(2*7,5+7*15,0)+(3*7,5)+(3*15,0)+(16*22,5+8*15,0+2*30,0)</p> <p>Spáry</p> <p>d=20mm;(3*18,0)+(3*9,0)+(3*72,0)+10*(3*9,0)+(3*18,0)+5*(3*9,0)+(5*9,0)+(3*36,0+2*27,0)+(3*9,0)+(5*9,0)+(2*45,0+5*126,0+2*27,0+4*9,0)</p>							
					-		
					24,0		
					112,5		
					7,5		
					22,5		
					1 356,0		
					40,5		
					15,0		
					276,0		
					1 200,0		
					-		
					1 357,5		
					1 845,0		

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
63.	SP 974081111	<p>výměry dle TZ - spáry u TWY D - SO 02 Spáry d=12mm;56*15,0 Spáry d=20mm;5*227,5</p> <p>Plný popis: Vysekání skelného provazce ze spáry mezi panely z lešenové klece, o průřezu spáry 30x30 mm</p> <p>Výkaz výměr: vytrhání trnem dle pol. č. 919122132 a X00915.05 Spáry d=10mm;2*7,5+1*9,0 Spáry d=12mm;15*7,5 Spáry d=13mm;1*7,5 Spáry d=14mm;3*7,5 Spáry d=15mm;158*7,5+19*9,0 Spáry d=16mm;3*7,5+2*9,0 Spáry d=17mm;2*7,5 Spáry d=18mm;14*7,5+19*9,0 Spáry d=20mm;22*7,5+115*9,0 Spáry d=22mm;3*7,5+44*9,0 Spáry d=23mm;1*7,5+4*9,0 Spáry d=24mm;2*7,5+7*9,0 Spáry d=25mm;2*7,5+42*9,0 Spáry d=26mm;1*9,0 Spáry d=27mm;2*9,0 Spáry d=28mm;3*9,0 Spáry d=30mm;1*7,5+17*9 Spáry d=33mm;1*9,0 Spáry d=35mm;2*7,5+1*9,0</p>	m	4 234,5			
64.	SP 979084113	<p>Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu na vzdálenost do 1000 m</p> <p>Plný popis: Vodorovná doprava suti nebo vybouraných hmot po suchu nebo naložení vodorovná doprava vybouraných hmot, se složením a hrubým urovňáním nebo</p> <p>Výkaz výměr: dle pol.č. 979082213; - - Výkaz výměr: !! automaticky doplněná korekce >>; 33,984 !! automaticky doplněná korekce >>; -29,7495</p>	t	4,235			
65.	SP 979084119	<p>Příplatek ZKD 1000 m u vodorovné dopravy vybouraných hmot</p> <p>Plný popis: Vodorovná doprava suti nebo vybouraných hmot po suchu nebo naložení vodorovná doprava vybouraných hmot, se složením a hrubým urovňáním nebo</p> <p>Výkaz výměr: dle pol. 979084113 - do 15 km;4,2345* 14</p>	t	59,283			
66.	SP 979098231	<p>Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)</p> <p>Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného</p> <p>Výkaz výměr: dle pol.č.979082213</p>	t	4,235			
67.	SP X00915.03	<p>Řezání spar pro vytvoření komůrky š.max.60mm hl.40mm pro těsnící zálivku v CB krytu</p> <p>Plný popis:</p> <p>Výkaz výměr: výměry dle TZ - spáry stávajících desek Spáry d=22mm;3*7,5+44*9,0 Spáry d=23mm;1*7,5+4*9,0 Spáry d=24mm;2*7,5+7*9,0</p>	m	1 180,5			

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
		Spáry d=25mm;2*7,5+42*9,0		393,0			
		Spáry d=26mm;1*9,0		9,0			
		Spáry d=27mm;2*9,0		18,0			
		Spáry d=28mm;3*9,0		27,0			
		Spáry d=30mm;1*7,5+17*9		160,5			
		Spáry d=33mm;1*9,0		9,0			
		Spáry d=35mm;2*7,5+1*9,0		24,0			
68.	SP X00915.05	Těsnění spár závlivkou za tepla pro komůrky š 60 mm hl 40 mm s těsnícím profilem	m	1 180,5			
		<i>Plný popis:</i>					
		Výkaz výměr: výměry dle TZ - spáry stávajících desek		-			
		Spáry d=22mm;3*7,5+44*9,0		418,5			
		Spáry d=23mm;1*7,5+4*9,0		43,5			
		Spáry d=24mm;2*7,5+7*9,0		78,0			
		Spáry d=25mm;2*7,5+42*9,0		393,0			
		Spáry d=26mm;1*9,0		9,0			
		Spáry d=27mm;2*9,0		18,0			
		Spáry d=28mm;3*9,0		27,0			
		Spáry d=30mm;1*7,5+17*9		160,5			
		Spáry d=33mm;1*9,0		9,0			
		Spáry d=35mm;2*7,5+1*9,0		24,0			
				-			
69.	SP 998224211	009: Přesun hmot HSV Přesun hmot pro plochy letišť s krytem betonovým monolitickým <i>Plný popis: Přesun hmot pro plochy letišť s krytem monolitickým betonovým (822 3.4) jakékoli délky objektu</i>	t	4,037			
70.	H 40445380	SO 05: Vodorovné značení 009: Ostatní konstrukce a práce Balotina na VDZ SwaroFlex T14 G20 (100-600) pytel <i>Plný popis:</i>	kg	722,117			
		Výkaz výměr: Dodatečný posyp balotinou - 350 g / m ² 2063,19*0,350		-			
				722,117			
71.	SP 915131111	Vodorovné dopravní značení bílou barvou přechody pro chodce, šipky, symboly <i>Plný popis: Vodorovné dopravní značení stříkané barvou přechody pro chodce, šipky, symboly bílé základní</i>	m ²	2 021,4			
		Výkaz výměr: Dle výkresu C 2.1, C 2.2 + TZ vodor. značení + detaily Postranní značení RWY;(10,0+10,0)*0,9 Osové značení RWY - detail D;18*(30*0,45) Prahové značení RWY detail E ;4*(30,0*1,9) Značení zaměřného bodu detail F;4*(45*6,0) Značení dotykové zóny, detail H;4*(22,5*3,0) Značení dotykové zóny, detail G;3*(22,5*1,8)		-			
				18,0			
				243,0			
				228,0			
				1 080,0			
				270,0			
				121,5			

Poř. Typ	Kód	Pops	MJ	Výmra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
		Poznávací značení RWY 09, detail A;18,6+16,4		35,0			
		Poznávací značení RWY 27 detail B;14,6+11,3		25,9			
72.	SP	915131115 Vodorovné dopravní značení žlutou barvou přechody pro chodce, šípky, symboly Plný popis: Vodorovné dopravní značení stříkané barvou přechody pro chodce, šípky, symboly žluté základní Výkaz výměr: Vyčkávací místo;(2*15,0+2*13*0,90)*0,15+8*0,90*0,15	m2	41,79			
73.	SP	915621111 Osa ve značení pojezdové dráhy TWY A a TWY D;(17+201)*0,15 Předznačení vodorovného plošného značení Plný popis: Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátiřových hmot plošné šípky, symboly, nápisy Výkaz výměr: dle pol.č.915131111;2063,19	m2	2 063,19			
74.	SP	938908411 Očištění povrchu krytu nebo podkladu živичného saponátovým roztokem Plný popis: Očištění povrchu krytu nebo podkladu živичného, betonového nebo dlážděného saponátovým roztokem Výkaz výměr: dle pol.č.915131111;2063,19	m2	2 063,19			
75.	SP	998224211 Přesun hmot pro plochy letišť s krytem betonovým monolitickým Plný popis: Přesun hmot pro plochy letišť s krytem monolitickým betonovým (822 3.4) jakékoliv délky objektu	t	2,026			
099: Přesun hmot HSV							
76.	ON	030001000 Zařízení staveniště Plný popis: Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště	soubo	1,0			
77.	ON	032603000 Úklid po dokončení stavby Plný popis: Zařízení staveniště vybavení staveniště ostatní náklady	soubo	1,0			
SO 06: Všeobecné položky							
V03: Zařízení staveniště							