

Příloha č. 4/D1 – Specifikace souboru staveb a požadovaného plnění**PROJEKTOVÝ CELEK Č. 1****OPRAVA TWY G MEZI TWY F A RWY 12/30 + OPRAVA TWY F MEZI RWY 12/30 A TWY L +
REKONSTRUKCE KŘÍŽENÍ RWY 12/30 S TWY F**

- Předmětem plnění je závazek Dodavatele vypracovat a poskytnout Objednateli Dokumentaci stavby uvedených akcí v následujících stupních:

▪ Oprava TWY G mezi TWY F a RWY 12/30

DSP	9.12.2016	162.936,-Kč
DPS	9.12.2016	170.841,-Kč
AD	40 hod.	16.740,-Kč
Celkem		350.517,-Kč

▪ Oprava TWY F mezi RWY 12/30 a TWY L a mezi RWY 12/30 a TWY D

DSP	9.12.2016	222.807,-Kč
DPS	9.12.2016	247.732,-Kč
AD	40 hod.	16.740,-Kč
Celkem		487.279,-Kč

▪ Rekonstrukce křížení RWY 12/30 s TWY F

DSP	9.12.2016	143.685,-Kč
AD	40 hod.	16.740,-Kč
Celkem		160.425,-Kč

➤ Předpokládaný návrh technologie opravy vozovky a technické požadavky:

▪ **Oprava TWY G mezi TWY F a RWY 12/30**

- Rozsah opravy - viz příložený DWG. Na situaci je vyznačen návrh opravy požadovaný LP. Projektant musí prověřit, případně upravit rozsah opravy.
- Kryt TWY – únosná část - s asfaltovou vozovkou – výměna AB vrstev, bude využito částečně stávající konstrukce
- Bezprašné pásy – výměna obrusné vrstvy
- Rozšíření únosné části vozovky na úkor bezprašných pásů
- Reinstalace SZZ a s tím spojených elektro částí
- Lokální opravy mělkého žlabu
- Stávající výškopis vozovek zůstane zachován
- Provozní opatření
- Rozdělení PD na 2 etapy, každá z etapa bude v samostatných deskách, tak aby bylo možno provádět samostatně v různém období
- Rozdělit VV na investice a opravy (SO i PS)
- Termín dodání konceptu projektové dokumentace (DSP + DPS): 1.12.2016
- **Termín dodání projektové dokumentace (DSP + DPS): 9.12.2016**

▪ **Oprava TWY F mezi RWY 12/30 a TWY L**

- Rozsah opravy - viz příložený DWG. Na situaci je vyznačen návrh opravy požadovaný LP. Projektant musí prověřit, případně upravit rozsah opravy.
- Kryt TWY – únosná část - s asfaltovou vozovkou – výměna AB vrstev, bude využito částečně stávající konstrukce
- Bezprašné pásy – výměna obrusné vrstvy
- Rozšíření únosné části vozovky na úkor bezprašných pásů
- Reinstalace SZZ a s tím spojených elektro částí
- Lokální opravy mělkého žlabu
- Stávající výškopis vozovek zůstane zachován
- Zhotovení 2x nového MVM na TWY F
- Posun MVM na TWY D
- Posun ochranných světelných návěstidel (wig-wag)
- Úprava vodorovného dopravního značení
- Přemístění svislého dopravního značení
- Provozní opatření
- Koordinace s již zhotovenou PD Oprava RWY 12/30v místě křížení s TWY F
- Rozdělit VV na investice a opravy (SO i PS)
- Termín dodání konceptu projektové dokumentace (DSP + DPS): 1.12.2016
- **Termín dodání projektové dokumentace (DSP + DPS): 9.12.2016**

▪ **Rekonstrukce křížení RWY 12/30 s TWY F**

- Pouze vyhotovení DSP dle dokončené DPS
- Termín dodání konceptu projektové dokumentace (DSP + DPS): 1.12.2016

- **Termín dodání projektové dokumentace (DSP): 9.12.2016**

PROJEKTOVÝ CELEK Č. 2

OPRAVY MANIPULAČNÍCH PLOCH PŘED HANGÁRY B, C, D, E

- Předpokládaný návrh technologie opravy vozovky a technické požadavky:

- **Oprava manipulační plochy před hangárem E**

DSP	9.12.2016	122.202,-Kč
DPS	9.12.2016	135.687,-Kč
AD	40 hod.	16.740,-Kč
Celkem		274.629,-Kč

- Rozsah opravy - viz příložený DWG. Na situaci je vyznačen návrh opravy požadovaný LP. Projektant musí prověřit, případně upravit rozsah opravy.
- Kryt plochy s asfaltovou vozovkou – výměna AB vrstev, bude využito částečně stávající konstrukce
- Výměna štěrbinového žlabu
- Plocha stání V74 – V76 – kompletní rekonstrukce vozovky (únosná pro letadla)
- Stávající výškopis vozovek zůstane zachován
- Provozní opatření (fáze provádění)
- Rozdělení PD na 2 etapy (plocha před hangárem x plocha stání V74 – V76), každá z etapy bude v samostatných deskách, tak aby bylo možno provádět samostatně v různém období
- Rozdělit VV na investice a opravy (SO i PS)
- Termín dodání konceptu projektové dokumentace (DSP + DPS): 1.12.2016
- **Termín dodání projektové dokumentace (DSP + DPS): 9.12.2016**

- **Oprava manipulační plochy před hangárem B**

DSP	10.2.2017	104.625,-Kč
DPS	10.2.2017	128.247,-Kč
AD	40 hod.	16.740,-Kč
Celkem		249.612,-Kč

- Rozsah opravy - viz příložený DWG. Na situaci je vyznačen návrh opravy požadovaný LP. Projektant musí prověřit, případně upravit rozsah opravy.

- Kryt plochy s asfaltovou vozovkou – výměna ohrubné AB vrstvy, lokální opravy spodních vrstev + obnova antikerosenu
- Výměna štěrbinového žlabu
- Stávající výškopis vozovek zůstane zachován
- Provozní opatření (fáze provádění)
- Termín dodání konceptu projektové dokumentace (DSP + DPS): 1.2.2017
- **Termín dodání projektové dokumentace (DSP + DPS): 10.2.2017**

▪ **Oprava manipulační plochy před hangárem D**

DSP	10.2.2017	97.371,-Kč
DPS	10.2.2017	116.250,-Kč
AD	40 hod.	16.740,-Kč
Celkem		230.361,-Kč

- Rozsah opravy - viz příložený DWG. Na situaci je vyznačen návrh opravy požadovaný LP. Projektant musí prověřit, případně upravit rozsah opravy.
- Kryt plochy s asfaltovou vozovkou – výměna ohrubné AB vrstvy, lokální opravy spodních vrstev + obnova antikerosenu
- Výměna štěrbinového žlabu
- Stávající výškopis vozovek zůstane zachován
- Provozní opatření (fáze provádění)
- Termín dodání konceptu projektové dokumentace (DSP + DPS): 1.2.2017
- **Termín dodání projektové dokumentace (DSP + DPS): 10.2.2017**

▪ **Oprava manipulační plochy před hangárem C**

DSP	3.4.2017	104.625,-Kč
DPS	3.4.2017	128.247,-Kč
AD	40 hod.	16.740,-Kč
Celkem		249.612,-Kč

- Rozsah opravy - viz příložený DWG. Na situaci je vyznačen návrh opravy požadovaný LP. Projektant musí prověřit, případně upravit rozsah opravy.
- Kryt plochy - CB - výměna svrchní desky, lokální opravy spodních vrstev
- Oprava vpustí mělkého žlabu
- Stávající výškopis vozovek zůstane zachován
- Provozní opatření (fáze provádění)

- Termín dodání konceptu projektové dokumentace (DSP + DPS): 22.3.2017
- **Termín dodání čistopisu projektové dokumentace (DSP + DPS): 3.4.2017**

PROJEKTOVÝ CELEK Č. 3
OPRAVA KOMPENZAČNÍHO STÁNÍ A PŘÍJEZDOVÉ KOMUNIKACE + OPRAVA RWY 04/22
MEZI TWY L A TWY P

➤ Předpokládaný návrh technologie opravy vozovky a technické požadavky:

▪ **Oprava kompenzačního stání a příjezdové komunikace**

DSP	10.2.2017	85.653,-Kč
DPS	10.2.2017	110.391,-Kč
AD	40 hod.	16.740,-Kč
Celkem		212.784,-Kč

- Rozsah opravy - viz příložený DWG. Na situaci je vyznačen návrh opravy požadovaný LP. Projektant musí prověřit, případně upravit rozsah opravy.
- Kryt plochy s asfaltovou vozovkou – výměna obrusné AB vrstvy, lokální opravy spodních vrstev
- Oprava mělkého žlabu
- Stávající výškopis vozovek zůstane zachován
- Provozní opatření
- Termín dodání konceptu projektové dokumentace (DSP + DPS): 1.2.2017
- **Termín dodání projektové dokumentace (DSP + DPS): 10.2.2017**

▪ **Oprava RWY 04/22 mezi TWY L a TWY P**

DSP	9.12.2016	111.600,-Kč
DPS	9.12.2016	126.666,-Kč
AD	40 hod.	16.740,-Kč
Celkem		255.006,-Kč

Rozsah opravy - viz příložený DWG. Na situaci je vyznačen návrh opravy požadovaný LP. Projektant musí prověřit, případně upravit rozsah opravy.

- Kryt plochy s asfaltovou vozovkou – výměna obrusné AB vrstvy, lokální opravy spodních vrstev
- Oprava mělkého žlabu
- Stávající výškopis vozovek zůstane zachován
- Provozní opatření

**Český Aeroholding,
a.s.**

Jana Kašpara
1069/1,160 08
Praha 6

Zapsaná Městským
soudem v Praze, oddíl B,
vložka 17005
IČO: 24821993

info@cah.cz
www.cah.cz

- Termín dodání konceptu projektové dokumentace (DSP + DPS): 1.12.2016
- **Termín dodání projektové dokumentace (DSP + DPS): 9.12.2016**

1. **PROJEKTOVÝ CELEK Č. 4** **OPRAVA KOMUNIKACE PODÉL CARGO**

- Předpokládaný návrh technologie opravy vozovky a technické požadavky:

DPS	9.12.2016	109.368,-Kč
AD	40 hod.	16.740,-Kč
Celkem		126.108,-Kč

- Rozsah opravy TWY - viz příložený DWG. Na situaci je vyznačen návrh opravy požadovaný LP. Projektant musí prověřit, případně upravit rozsah opravy.
- Kryt plochy s asfaltovou vozovkou – výměna obrusné AB vrstvy, lokální opravy spodních vrstev
- Výškové úpravy poklopů a kanalizačních poklopů
- Stávající výškopis vozovek zůstane zachován
- Provozní opatření (fáze provádění) budou zpracována interním oddělením Objednatele
- **Termín dodání projektové dokumentace (DPS): 9.12.2016**