

„ŽSR, Modernizácia železničnej trate Devínska Nová Ves – štátna hranica SR/ČR“

Zmluva o Dielo č.: 01/2017

Predmet zmluvy: vyhotovenie projektovej dokumentácie, zabezpečenie súvisiacej inžinierskej činnosti a realizácia Diela

Dielo: „ŽSR, Modernizácia železničnej trate Devínska Nová Ves – štátna hranica SR/ČR“

Stavba A: „ŽSR, Modernizácia železničnej trate Devínska Nová Ves – štátna hranica SR/ČR“

- **Úsek A.1:** DNV (mimo) – Malacky (sžkm 1,384 – 25,670)
 - ❖ **Časť A.1.1:** Devínska Nová Ves (mimo) – ŽST Zohor (sžkm 1,384 – 11,750),
 - ❖ **Časť A.1.2:** Devínska Nová Ves (mimo) – ŽST Zohor (sžkm 11,750 – 13,800),
 - ❖ **Časť A.1.3:** Zohor (mimo) – Malacky (mimo) (sžkm 13,800 – 23,200)
 - ❖ **Časť A.1.4:** ŽST Malacky (sžkm 23,200 – 25,670)
- **Úsek A.2:** Kúty (mimo) – št. hr. SR/ČR (Kúty št. hr.) (sžkm 68,090 – 74,900)
 - ❖ **Časť A.2.1:** Kúty (mimo) – štátna hranica SR/ČR, 1.časť (sžkm 71,600 – 74,900)
 - **Časť A.2.1.1:** Brodské (mimo) - Brodské (sžkm 71,600 – 72,750)
 - **Časť A.2.1.2:** Brodské (mimo) - štátna hranica SR/ČR (sžkm 72,750 - 74,900)
 - ❖ **Časť A.2.2:** Kúty (mimo) – štátna hranica SR/ČR, 2.časť (sžkm 68,090 – 71,600)

Stavba B: „ŽSR, Implementácia ERTMS na úseku Devínska Nová Ves – štátna hranica SR/ČR“

- **Úsek B.1:** DNV (mimo) – Malacky (sžkm 1,384 - 25,670)
 - ❖ **Časť B.1.1:** Devínska Nová Ves (mimo) – ŽST Zohor (sžkm 1,384 – 11,750),
 - ❖ **Časť B.1.2:** Devínska Nová Ves (mimo) – ŽST Zohor (sžkm 11,750 – 13,800),
 - ❖ **Časť B.1.3:** Zohor (mimo) – Malacky (mimo) (sžkm 13,800 – 23,200)
 - ❖ **Časť B.1.4:** ŽST Malacky (sžkm 23,200 – 25,670)
- **Úsek B.2:** Malacky (mimo) – Kúty (sžkm 25,670 - 68,090), *bez ETCS Level 2
- **Úsek B.3:** Kúty (mimo) – št. hr. SR/ČR (Kúty št. hr.) (sžkm 68,090 – 74,900)
 - ❖ **Časť B.3.1:** Kúty (mimo) – štátna hranica SR/ČR, 1.časť (sžkm 71,600 – 74,900)
 - ❖ **Časť B.3.2:** Kúty (mimo) – štátna hranica SR/ČR, 2.časť (sžkm 68,090 – 71,600)

Správa o postupe prác za obdobie: jún 2025

Objednávateľ	:	Železnice Slovenskej republiky
Zhotoviteľ	:	„Združenie JV ICM-VÁHOSTAV-SK“
Lehota výstavby	:	od 10.09.2020 do 31.12.2027
Predstaviteľ Zhotoviteľa	:	Juraj Cabadaj, Ing. Zdeněk Kachyňa
Stavebný dozor	:	Ing. Milan Zvonár

Správu vypracovali: Ing. Andrej Paták, Ing. Matteo Foffani,

Schválil za Zhotoviteľa

Vedúci technického útvaru: Ing. Matteo Foffani, , dátum 09.07.2025

Schválil za SD : Ing. Milan Zvonár, , dátum 14.8.2025

OBSAH:

1. Projektová dokumentácia:	3
2. Inžinierska činnosť:	4
3. Realizácia Diela:	5
4. Vyhodnotenie prác:	6
5. Zmluva o Dielo a dodatky:	11
6. Zoznam Zmien a zoznam oznámení o nárokoch :	11
6.1. Zoznam Zmien:	11
6.2. Zoznam oznámení vydaných podľa podčlánku 2.5 (Nároky Objednávateľ'a):	11
6.3. Zoznam oznámení vydaných podľa podčlánku 20.1 (Nároky Zhotoviteľ'a):	11
7. Systém kvality:	11
8. Záznamy o Zariadení Zhotoviteľ'a a Personál Zhotoviteľ'a:	11
8.1. Zariadenie Zhotoviteľ'a:	11
8.2. Personál Zhotoviteľ'a:	11
9. BOZP, ekologické vplyvy na okolie a evidencia odpadov:	12
9.1. Bezpečnosť práce:	12
9.2. Ekologické vplyvy:	15
9.3. Evidencia odpadov:	15
10. Finančné plnenie:	17
11. Fotodokumentácia:	19

1. Projektová dokumentácia:

Vykonané činnosti :

P. č.	Predmet	Zodpovedá
1.1.	<ul style="list-style-type: none"> Analýza zmien STN a ďalších technických predpisov a definovanie predpokladaného dopadu na riešenie Správa dátového prostredia pre PD DSP a DSPRS na PW Riešenie zmien PD na základe požiadaviek Zhotoviteľa Pravidelné pracovné rokovania so Zhotoviteľom v priebehu realizácie, MPV a inžinierskej činnosti Účasti na miestnych šetreniach v mieste stavby 	Hlavné inžinierske profesie (HIP), špecialisti zodpovední za jednotlivé profesie, REMING CONSULT-MORAVIA CONSULT-TRANS GEO
1.2.	Činnosť HIP <ul style="list-style-type: none"> Spracovanie Správy o postupe prác Analýza stanovísk zabezpečených počas spracovania DSPRS Účasť na rokovaniach v procese územných konaní Účasť na rokovaniach s budúcimi správcami Účasť na rokovaniach v procese stavebných konaní a s tým súvisiacich činností Účasť na rokovaniach so Zhotoviteľom a Objednávateľom Účasť na koordinačných poradách s podzhotoviteľmi Zhotoviteľa stavby 	Hlavné inžinierske profesie (HIP), špecialisti zodpovední za jednotlivé profesie, REMING CONSULT-MORAVIA CONSULT-TRANS GEO
1.3.	Činnosť Projektanta počas realizácie stavby <ul style="list-style-type: none"> Účasť na stavbe na žiadosť Zhotoviteľa Zmeny PD počas realizácie Konzultácie a vyjadrenia na žiadosť Zhotoviteľa Príprava podkladov pre spracovanie rozpočtov Príprava rozpočtov A.1.4 	Hlavné inžinierske profesie (HIP), špecialisti zodpovední za jednotlivé profesie, REMING CONSULT-MORAVIA CONSULT-TRANS GEO

2. Inžinierska činnosť:

Vykonané činnosti:

P. č.	Predmet	Zodpovedá
2.1.	IČ okrem prieskumov (DSZ/DÚR, DSPRS, MPV) <ul style="list-style-type: none"> Výkon IČ DSZ/DUR a DSPRS Spracovanie doručených stanovísk a prípadná urgencia dotknutých orgánov štátnej správy, samosprávy a organizácií, ktoré sa ešte nevyjadrili k PD Analýza stanovísk zabezpečených počas prerokovania DÚR a DSPRS Sledovanie priebehu územného konania na UČS 03 a stavebných konaní pre stavbu A.1.1 (UČS 01), stavbu A.1.2 (UČS 02) a stavby B Dopĺňanie návrhov na vydanie územného rozhodnutia UČS 03 a stavebných povolení podľa požiadaviek úradov Činnosti súvisiace s konaním na stavbu UČS 03 Pokračovanie procesu majetkovo-právneho vysporiadania (MPV) pre stavbu A.1.1 (UČS 01), stavbu A.1.2 (UČS 02) a stavby B Výkon IČ DSPRS pre stavby A.1.1 (UČS 01), A.1.2 (UČS 02), stavby B za účelom vydania stavebného povolenia pre objekty vyžadujúce MPV Spracovanie geometrických plánov, ostatné práce súvisiace s MPV UČS 01 a stavby B 	úsek inžinierskych činností, REMING CONSULT-MORAVIA CONSULT-TRANS GEO, GEOKOD
2.2.	Prieskumy <ul style="list-style-type: none"> V mesiaci jún 2025 boli vykonané práce súvisiace s prebiehajúcim archeologickým prieskumom a dohľadom 	REHING CONSULT-MORAVIA CONSULT-TRANS GEO, GEOKOD
2.3.	IČ počas realizácie stavby <ul style="list-style-type: none"> Zmeny PD počas realizácie, pravidelné stretnutia k riešeniu situácie Účasť na riadiacom výbore Činnosti súvisiace s predčasným užívaním objektov 	úsek inžinierskych činností, REMING CONSULT-MORAVIA CONSULT-TRANS GEO, GEOKOD

3. Realizácia Diela:

V zmysle ROV č. 410

- Zahájenie výluk podľa ROV 410 v nepárnej skupine koľají žst. Zohor bolo dňa 24.03.2025
Trvanie do 13.10.2025

V zmysle ROV č.440

- Zahájenie výluky 2. TK v úseku žst. Kúty - št. hr. SR/ČR dňa 31.03.2025 o 16:00 hod.
Trvanie do 09.12.2025

V zmysle ROV č.460

- Dňa 24.06.2025 - zahájenie nepretržitej výluky 2. TK v úseku DNV - Zohor podľa schváleného mesačného plánu výluk ŽSR
Trvanie do 02.12.2025

Na stavbe evidujeme prechodné obmedzenie traťovej rýchlosti:

- odo dňa 20.03.2025 evidujeme prechodné obmedzenie traťovej rýchlosti v koľaji č.1 úseku žst. Kúty - št. hr. SR/ČR v km 68,090 - 74,466, pre rýchlosť 50 km/h.
Predpokladané ukončenie dňa 09.12.2025.
- odo dňa 24.03.2025 v staničnej koľaji č.2 žst. Zohor v km 12,100 - 13,200, pre rýchlosť 50 km/h.
Predpokladané ukončenie dňa 13.10.2025.
- 50 km/h okolo pracovného miesta v 1.TK úseku žst. Devínska Nová Ves - žst. Zohor v km 1,405 - 11,750 v denných hodinách, od 07:00 do 21:00 hod. od 02.06.2025, v trvaní do 02.12..2025.
- 50 km/h v úseku Devínska Nová Ves - Zohor od km 3,780 (začiatok/koniec nástupiska na zást. D. Jazero) do km 4,300 v 1.TK, počnúc dňom 24.05.2025 o 08:00 hod. nepretržite, do ukončenia výstavby novej lávky pre peších v zást. D. Jazero (predpoklad koniec roka 2025), z dôvodu zabezpečenia bezpečnosti pohybu cestujúcej verejnosti a pracovných miest v oblasti.

Vyhodnotenie prác:

UČS 01 Devínska Nová Ves (mimo) – ŽST Zohor (sžkm 1,384 – 11,750)

PS 01-21-04 Devínska Nová Ves - Zohor, zabezpečenie stavebných postupov

- demontáž vonkajších prvkov UAB

SO 01-32-02 - Devínska Nová Ves - Zohor, železničný spodok

- realizácia dočasných komunikácií : rozprestretie GTX, realizácia zhutnených vrstiev zo štrkodrvy, pokládka cestných panelov
- odkop železničného zvršku
- realizácia záporového paženia
- odkop železničného spodku

SO 01-32-03 - Devínska Nová Ves - Zohor, demontáž

- demontáž koľaje č. 2
- pálenie koľajníc
- odvoz koľajových polí na určené miesto

SO 01-32-04 - Devínska Nová Ves - Zohor, nástupištia

- odstránenie oplatenia
- búranie nástupíšť

SO 01-32-08 Devínska Nová ves-Zohor, priepust

- paženie, zarážanie štetovnic

SO 01-33-05- Devínska Nová ves-Zohor, zástavka Devínske jazero, lávka pre cestujúcich

- realizácia plošín pre pilotáž, realizácia pilot
- realizácia podkladného betónu základov
- realizácia výstuže základov

SO 01-33-06 Nový cestný most na v žkm 4,995

- zemné práce
- inštalácia LARSEN
- zaťažovacia skúška systémovej pilóty
- realizácia pilót

SO 01-33-13 Nový cestný most na v žkm 9,306

- zemné práce
- inštalácia LARSEN
- zaťažovacia skúška systémovej pilóty

SO 01-34-02 Devínska Nová Ves - Zohor, protihlukové steny

- realizácia pilót

SO 01-35-01 Devínska Nová Ves - Zohor, trakčné vedenie

- betonáž základov trakčného vedenia pre 2.TK

SO 01-36-01.2 Devínska Nová Ves - Zohor, preložka MK ŽSR

- prekládka MK ŽSR, v úsekoch podľa PD

UČS 02 ŽST Zohor (žkm 11,750 - 13,800)**PS 02-21-02 ŽST Zohor, zabezpečenie stavebných postupov**

- montáž reléového stojana

SO 02-32-02 ŽST Zohor, železničný spodok

- zemné práce, búranie betónov, odvoz sute
- odstraňovanie starých káblových vedení
- výkop sond

SO 02-33-01 ŽST Zohor, podchod pre cestujúcich a verejnosť v nžkm 12,571

- realizáciu rozperného rámu

SO 02-33-02 ŽST Zohor, nový cestný most na obchvate obce Zohor v nžkm 12,880

- príprava ,mobilizácia na realizáciu zaťažovacej skúšky systémovej pilóty
- zaťažovacia skúšky systémovej pilóty

SO 02-34-02 ŽST Zohor, zariadenia pre kábelové trasy

- zemné práce
- osadenie a prepojovanie šachiet
- prekop na páru skupinu

SO 02-35-01 ŽST Zohor, trakčné vedenie

- betonáž základov trakčného vedenia

SO 02-35-06 ŽST Zohor, vonkajšie osvetlenie

- demontáž osvetľovacích stožiarov, betonáž základov pre nové stožiare, výkop káblovej ryhy

SO 02-35-07 ŽST Zohor, osvetlenie predstaničného priestoru a prístupových komunikácií

- betonáž základov osvetľovacích stožiarov

SO 02-35-11 ŽST Zohor, úprava NN rozvodov

- výkop káblovej ryhy pre preložku káblov

SO 02-35-15 ŽST Zohor, rozvod 6kV

- pokládka kábla, záhrn ryhy

SO 02-37-01 ŽST Zohor, odvedenie dažďových vôd

- pokládka kanalizácie pod nástupišťom č.1

UČS 10 Kúty (mimo) – štátna hranica SR/ČR, 2.časť (sžkm 68,090 – 71,600)

PS 10-21-03 Kúty - Lanžhot, demontáž zabezpečovacieho zariadenia - časť SR

- demontáž skríň UAB

SO 10-32-02 Kúty - št.hranica SR/ČR, železničný spodok

- odkop zeminy po ZP -prechodové oblasti
- navážanie štrkodrvy fr.0/63mm a zriadenie PŽS
- rušenie záporového paženia HEB
- odkop ryhy a zriadenie spevnenej priekopy
- odkop ryhy a zriadenie drenážneho odvodnenia

SO 10-32-03 Kúty- št. hranica SR/ČR, železničný zvršok -demontáž

- demontáž KP na skládke

SO 10-32-05 Kúty - št.hranica SR/ČR , priepust

- búranie priepustu a odvoz zeminy na skládku
- betonáž podkladného betónu
- viazanie výstuže základu
- betonáž stien

SO 10-32-07 Kúty št.hranica SR/ČR, priepust

- zriadenie dosky pod potrubie priepustu
- pokládka potrubia a obetónovanie potrubia
- izolačný náter potrubia

SO 10-34-01 Kúty št. hranica SR/ČR, protihlukové steny

- vŕtanie a betonáž pilot
- montáž PHS

SO 10-34-05 Kúty - št.hranica SR/ČR, rozvodňa 27 kV (stavebná časť)

- montáž podláh
- hydroizolácia a plnenie

SO 10-34-06 Kúty - št.hranica SR/ČR, stanovište transformátorov

- sanácia základovej škáry
- príprava na liatie dosky, liatie dosky
- čistenie prístupovej cesty a osadenie dopravných značiek

SO 10-35-01 Kúty - št.hranica SR/ČR, trakčné vedenie, 2. časť

- montáž brány 109-110, úprava pevného bodu

SO 10-35-27 Kúty - št.hranica SR/ČR, ŽST Kúty, úprava DOO

- výkop káblovej ryhy

UČS 11 Brodské (mimo) - Brodské (sžkm 71,600 – 72,750)

SO 11-32-01 Kúty - št.hranica SR/ČR, železničný zvršok

- rušenie záporového paženia HEB
- navážanie kol. kameňa fr.32/63mm - predštrkovanie

SO 11-32-02 Kúty - št. hranica SR/ČR, železničný spodok

- zriadenie prechodových oblastí podjazdu
- výkop ryhy a zriadenie drenážneho odvodnenia
- odkop zeminy pre spevnené priekopy
- zriadenie spevnenej priekopy

SO 11-33-01 Kúty - št.hr. SR/ČR, podchod pre cestujúcich na zast. Brodské v nžkm 71,722

- výmena podložia
- podkladný betón, izolácie
- debnenie, armovanie – výstuž
- kladenie podkladového betónu a kladenie železa do výťahovej šachty

SO 11-33-04 Kúty -št.hranica SR/ČR, nový cestný most v nžkm 72,138

- debnenie a armovanie mostovky

SO 11-33-05 Kúty -Kúty - št.hranica SR/ČR, oporné múry pri MK v nžkm 72,138

- vŕtanie a injektáž kotiev
- demontáž debnenia rozperných trávov
- skúšky zemných kotiev

SO 11-35-10 Kúty - št.hranica SR/ČR, ZAST Brodské, vonkajšie osvetlenie

- natieranie osvetľovacích stožiarov

SO 11-36-01.2 Kúty – št. hranica SR/ČR, preložka MK ŽSR

- úprava káblokových vedení

SO 11-36-01.3 Kúty – št. hranica SR/ČR, preložka OK ŽSR

- úprava káblokových vedení

UČS 12 Brodské mimo - štátna hranica SR/ČR (sžkm 72,750 – 74,900)

SO 12-32-02 Kúty - št.hr. SR/ČR, železničný spodok

- zriadenie PŽS

SO 12-33-01 Kúty - št.hr. SR/ČR, prestavba železničného mosta v nžkm 73,232

- trysková injektáž
- mikropilóty
- demolácia, výkop pre základy
- podkladný betón

SO 12-33-02 Kúty - št.hranica SR/ČR, prestavba železničného mosta v nžkm 73,489

- búranie betónu a výkopy
- mikropilóty
- realizácia podkladného betónu
- debnenie a armovanie základov opôr a podpery
- betonáž základov

4. Zmluva o Dielo a dodatky:

ZMLUVA O DIELO č. 01/2017 bola podpísaná 09.09.2020 (účinná od 10.09.2020).

Dodatok č.1 bol podpísaný 28.11.2020 (účinný od 01.12.2020).

Dodatok č.2 bol podpísaný 8.11.2021.

Dodatok č.3 bol podpísaný 28.12.2021.

Dodatok č.4 bol podpísaný 22.12.2022.

Dodatok č.5 bol podpísaný 6.5.2024.

Dodatok č.6 bol podpísaný 28.6.2024.

5. Zoznam Zmien a zoznam oznámení o nárokoch :

5.1.Zoznam Zmien:

Uvedené v prílohe č.1

5.2.Zoznam oznámení vydaných podľa podčlánku 2.5 (Nároky Objednávateľ'a):

Uvedené v prílohe č.2

5.3.Zoznam oznámení vydaných podľa podčlánku 20.1 (Nároky Zhotoviteľ'a):

Uvedené v prílohe č.3

6. Systém kvality:

Podľa medzinárodných noriem prijatých na Slovensku.

7. Záznamy o Zariadení Zhotoviteľ'a a Personál Zhotoviteľ'a:

7.1.Zariadenie Zhotoviteľ'a:

Uvedené v prílohe č.4

7.2.Personál Zhotoviteľ'a:

Uvedené v prílohe č.4

8. BOZP, ekologické vplyvy na okolie a evidencia odpadov:

8.1. Bezpečnosť práce:

A. Popis činnosti BOZP:

Oblasť bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci (BOZP) sa riadi najmä Plánom BOZP a súvisiacimi právnymi predpismi. Plán BOZP bol schválený Objednávateľom v rámci DÚR a jeho aktualizovaná verzia v rámci stupňa DSPRS.

Práce v priestoroch dráhy boli vykonávané na základe „Písomnej dohody o zaistení bezpečnosti a ochrane zdravia osôb pri práci v priestoroch ŽSR medzi OR Trnava a JVICM-VÁHOSTAV – SK“, ktorá bola uzavretá dňa 29.3.2021.

V priebehu mesiaca boli vykonávané oboznamovania zamestnancov Zhotoviteľa v zmysle predpisu Z3, oboznamovanie s požiadavkami Plánu BOZP a miestnymi pomermi pracoviska stavby.

B. Plnenie Plánu BOZP stavby

Pred začatím prác je povinnosťou Zhotoviteľa predložiť zoznamy osôb podľa prílohy č. 2 Plánu BOZP v členení podľa podzhotoviteľov – zoznamy boli postupne predkladané jednotlivými podzhotoviteľmi, pred zahájením prác boli predložené SD.

Koordinátorom bezpečnosti Zhotoviteľa sú priebežne vykonávané kontroly staveniska zamerané na dodržiavanie Plánu BOZP a súvisiacich právnych predpisov. V mesiaci február boli spracované 4 Správy z inšpekcií staveniska na týždennej báze.

Stavenisko musí byť označené bezpečnostnými tabuľkami a dočasným dopravným značením počas celej doby výstavby po jednotlivých etapách a častiach. Zhotoviteľ postupne umiestnil tabule na hranice staveniska, najmä na miesta priamej stavebnej činnosti.

Používanie OOPP - každá osoba musí byť vybavená vhodnými OOPP (v zmysle zákona 124/2006 Z.z.; NV 395/2006 Z.z.; Plánu BOZP) pre všetky riziká, ktorým je vystavená pri vykonávaní konkrétnej práce. Používaná OOPP musí byť schváleného typu (s osvedčením oprávnenej skúšobne pre príslušné riziko a s platnou lehotou na používanie). Zistené nedostatky boli odstránené na mieste..

Stroje a mechanizmy, jazda na staveniskových komunikáciách - na stavenisku sa smú pohybovať iba vozidlá a mechanizmy s platnými technickými prehliadkami, skúškami a revíziami. Pravidlá pohybu vozidiel na vnútrostaveniskových komunikáciách sú totožné s pravidlami dopravy na verejných cestách. Zhotoviteľom boli predložené zoznamy strojov a zariadení. Neboli zaznamenané znečisťovania verejných komunikácií. Vozidlá bez signalizácie cúvania boli vykázané mimo staveniska.

V sledovanom období v oblasti BOZP boli zistené porušenia Zhotoviteľa, ktoré boli odstránené na mieste. Najzávažnejšie porušenie boli:

a) Hlboké výkopy bez zabezpečenia zábradlím.



b) Výkop v stanici bez zabezpečenia zábradlím.



Práce s osobitným nebezpečenstvom

V sledovanom období na stavbe prebiehali práce s osobitným nebezpečenstvom:

- práce, pri ktorých sú zamestnanci vystavení nebezpečenstvu zasypania, zapadnutia v močaristom teréne alebo pádu z výšky, kde sa riziko zvyšuje charakterom práce, použitým pracovným postupom alebo podmienkami pracovného prostredia na stavenisku
- práca v blízkosti vysokého napätia

C. Kontroly vykonané objednávatel'om a inšpekcie orgánov dozoru v oblasti BOZP

V sledovanom období boli zaznamenané na stavenisku kontroly Objednávatel'a, zistenia boli zapísané do Knihy BOZP . Inšpekcie orgánov dozoru v oblasti BOZP neboli zaznamenané.

D. Úrazy, mimoriadne udalosti a havárie

V sledovanom období sa nestali žiadne mimoriadne udalosti vo vzťahu k BOZP na stavenisku

E. Činnosti na stavenisku - informovanosť zainteresovaných zhotoviteľ'ov a celková pripravenosť na bezpečné vykonávanie prác

V sledovanom období boli koordinácie v oblasti BOZP vykonávané s podzhotoviteľ'mi na pravidelných koordinačných poradách organizovaných Zhotoviteľ'om. Na stretnutiach boli prerokované aj otázky BOZP súvisiace so stavbou. Všetky Technologické postupy, v ktorých sú uvedené konkrétne opatrenia BOZP na konkrétnom stavenisku boli predložené na schválenie z hľadiska BOZP koordinátorovi BOZP zhotoviteľ'a a aj koordinátorovi bezpečnosti SD pred začatím prác.

8.2. Ekologické vplyvy:

Neboli realizované žiadne práce s vplyvom na ekológiu. Monitoring zložiek životného prostredia tvorí prílohu – vid' príloha č. 5.

8.3. Evidencia odpadov:

Mesačná tabuľka evidencie odpadov stavby "ŽSR, Modernizácia železničnej trate Devínska Nová Ves – štátna hranica SR/ČR"

Práce s osobitným nebezpečenstvom

V sledovanom období na stavbe prebiehali práce s osobitným nebezpečenstvom:

- práce, pri ktorých sú zamestnanci vystavení nebezpečenstvu zasypania, zapadnutia v močaristom teréne alebo pádu z výšky, kde sa riziko zvyšuje charakterom práce, použitým pracovným postupom alebo podmienkami pracovného prostredia na stavenisku
- práca v blízkosti vysokého napätia

C. Kontroly vykonané objednávatel'om a inšpekcie orgánov dozoru v oblasti BOZP

V sledovanom období boli zaznamenané na stavenisku kontroly Objednávatel'a, zistenia boli zapísané do Knihy BOZP . Inšpekcie orgánov dozoru v oblasti BOZP neboli zaznamenané.

D. Úrazy, mimoriadne udalosti a havárie

V sledovanom období sa nestali žiadne mimoriadne udalosti vo vzťahu k BOZP na stavenisku

E. Činnosti na stavenisku - informovanosť zainteresovaných zhotoviteľ'ov a celková pripravenosť na bezpečné vykonávanie prác

V sledovanom období boli koordinácie v oblasti BOZP vykonávané s podzhotoviteľ'mi na pravidelných koordinačných poradách organizovaných Zhotoviteľ'om. Na stretnutiach boli prerokované aj otázky BOZP súvisiace so stavbou. Všetky Technologické postupy, v ktorých sú uvedené konkrétne opatrenia BOZP na konkrétnom stavenisku boli predložené na schválenie z hľadiska BOZP koordinátorovi BOZP zhotoviteľ'a a aj koordinátorovi bezpečnosti SD pred začatím prác.

8.2. Ekologické vplyvy:

Neboli realizované žiadne práce s vplyvom na ekológiu. Monitoring zložiek životného prostredia tvorí prílohu – vid' príloha č. 5.

8.3. Evidencia odpadov:

Mesačná tabuľka evidencie odpadov stavby "ŽSR, Modernizácia železničnej trate Devínska Nová Ves – štátna hranica SR/ČR"

9. Finančné plnenie:

Stavba A - fakturácia

Číslo faktúry	Fakturačné obdobie	Fakturovaná suma (€ bez DPH)	Splatnosť faktúry (podľa čl. ZoD)
1/2021-A	05/2021	1 322 210,00	30.7.2021
4/2021-A	08/2021	1 869 248,50	29.10.2021
1/2022-A	02/2022	300 971,10	7.5.2022
12/2022-A	03/2022	1 218 765,00	19.6.2022
16/2022-A	05/2022	1 186 093,12	9.8.2022
20/2022-A	06/2022	1 104 269,18	12.9.2022
33/2022-A	09/2022	904 159,31	19.12.2022
42/2022-A	11/2022	794 391,51	13.2.2023
1/2023-A	12/2022	277 329,21	31.3.2023
8/2023-A	01/2023	2 975 234,01	21.4.2023
12/2023-A	02/2023	2 798 840,57	20.5.2023
15/2023-A	03/2023	1 091 431,39	17.6.2023
23/2023-A	04/2023	419 435,22	21.7.2023
29/2023-A	05/2023	1 107 630,91	18.8.2023
36/2023-A	06/2023	211 201,18	23.9.2023
41/2023-A	07/2023	198 824,88	24.10.2023
46/2023-A	08/2023	463 442,85	21.11.2023
51/2023-A	09/2023	297 612,49	17.12.2023
58/2023-A	10/2023	502 100,53	22.1.2024
64/2023-A	11/2023	189 773,62	16.2.2024
01/2024-A	12/2023	78 562,75	26.3.2024
02/2024-A	01/2024	382 358,08	28.4.2024
03/2024-A	02/2024	379 544,99	26.5.2024
05/2024-A	03/2024	432 137,80	28.6.2024
07/2024-A	04/2024	4 392 009,96	14.7.2024
08/2024-A	05/2024	1 910 014,66	19.8.2024
09/2024-A	06/2024	477 814,83	14.9.2024
10/2024-A	07/2024	285 103,11	26.10.2024
11/2024-A	08/2024	1 136 500,32	25.11.2024
12/2024-A CZ	08/2024	5 165 305,73	25.11.2024
13/2024-A	09/2024	2 667 718,54	23.12.2024
14/2024-A-CZ2	10/2024	57 447,57	28.1.2025
15/2024-A	10/2024	3 647 016,64	28.1.2025
16/2024-A	11/2024	1 856 011,65	16.2.2025
1/2025-A	12/2024	11 113 697,95	30.3.2025
2/2025-A-CZ1	12/2024	36 082,96	18.4.2025
3/2025-A	02/2025	7 298 303,76	13.6.2025
5/2025-A	03/2025	5 106 862,27	15.7.2025
6/2025-A	04/2025	6 166 398,14	4.8.2025

Stavba B - fakturácia

Číslo faktúry	Fakturačné obdobie	Fakturovaná suma (€ bez DPH)	Splatnosť faktúry (podľa čl. ZoD)
2/2021-B	05/2021	265 329,00	30.7.2021
5/2021-B	08/2021	24 924,00	29.10.2021
24/2022-B	07/2022	69 750,00	22.10.2022
35/2023-B	06/2023	106 671,00	23.9.2023
47/2023-B	08/2023	380 272,89	21.11.2023
4/2024-B	02/2024	66 524,44	26.5.2024
6/2024-B	03/2024	16 631,11	28.6.2024
17/2024-A	12/2024	892 751,19	29.3.2025

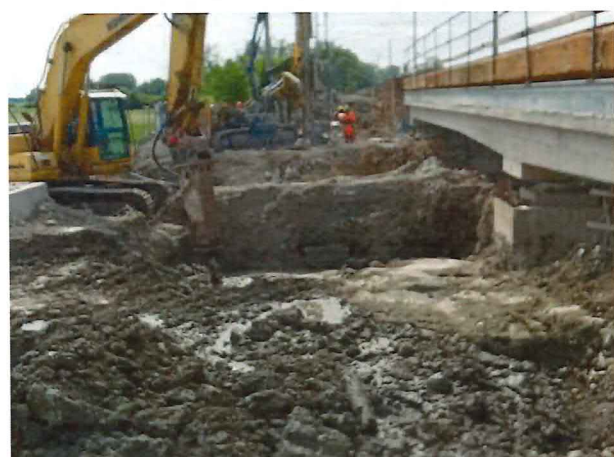
K 31.05.2025 je kumulatívne finančné (cenové) plnenie:

- stavby A vo výške 71 821 856,29 € bez DPH.
- stavby B vo výške 1 822 853,63 € bez DPH.

10. Fotodokumentácia



UČS 12, Mikropilóty mosty



UČS 12 Búranie



UČS 12, Realizácia výkopov





UČS 12, Realizácia podkladných betónov a šmyková výstuž



UČS 12, Armovanie základu



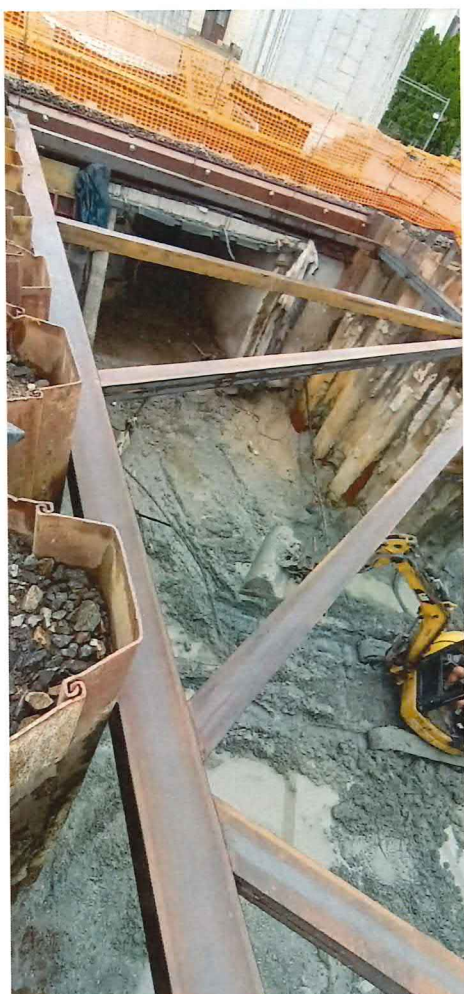
UČS 12, Debnenie základov



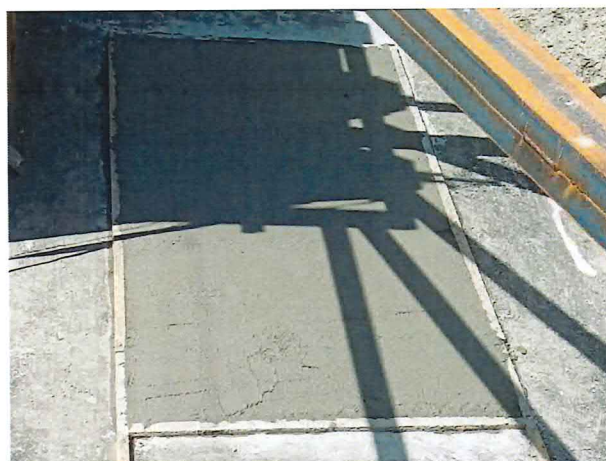
UČS 12, Betonáž základov



UČS 12, Prechodová oblasť



UČS 11, Zemné práce podchod



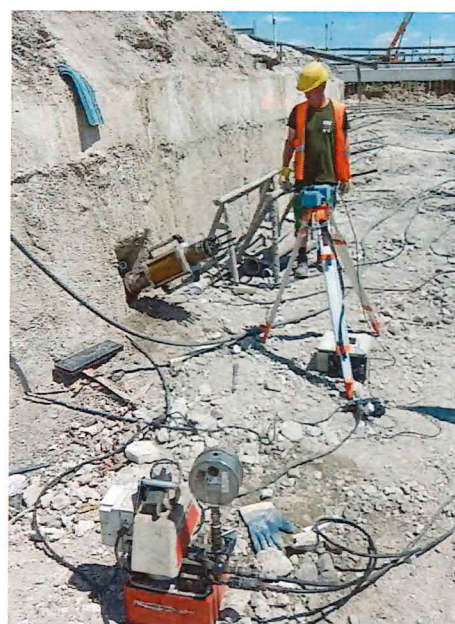
UČS 11, Realizácia podkladného betónu, a hydroizolácie



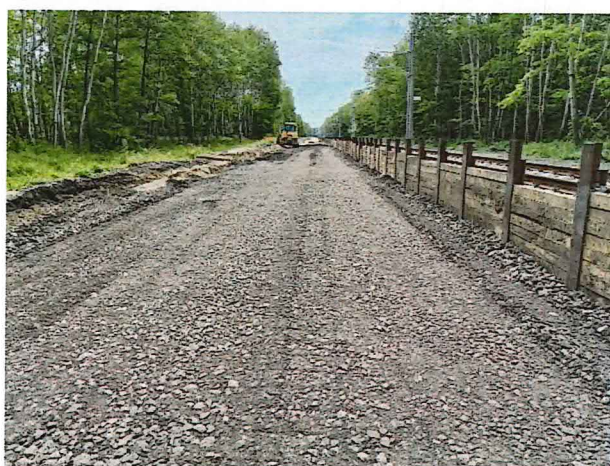
UČS 11, Kotvenie stien podjazd



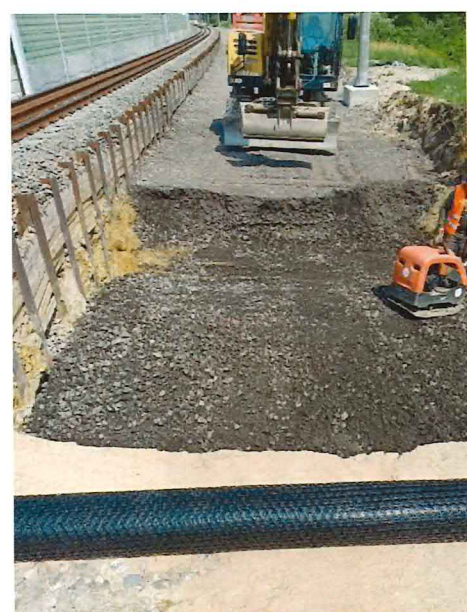
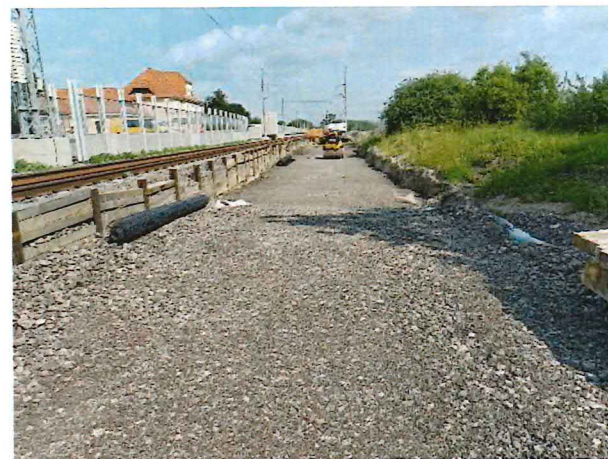
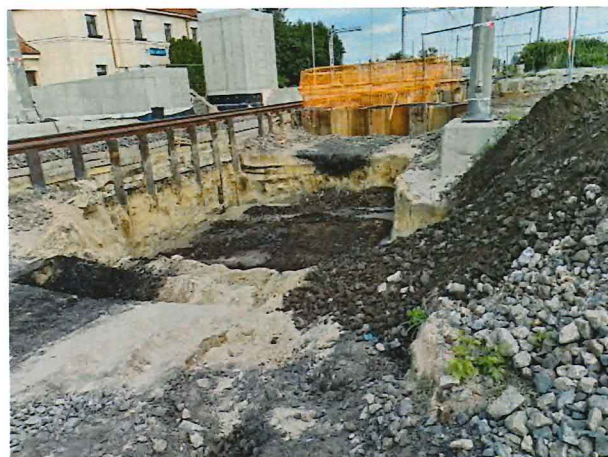
UČS 11, Armovanie mostovky, podjazd



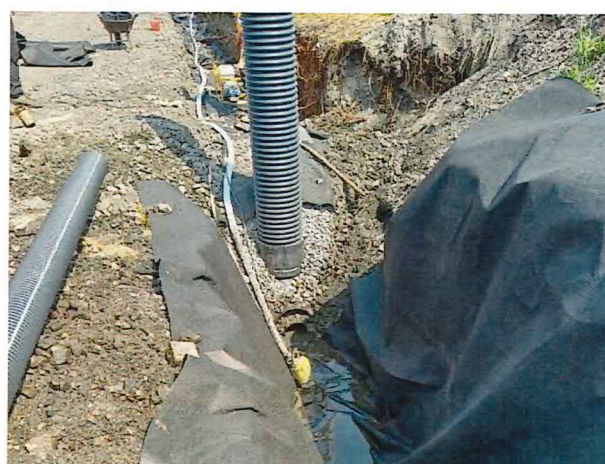
UČS 11, Dokončovanie kotvenia, testovanie



UČS 10, 11, Zriadenie PŽS



UČS 11, Zriadenie prechodových oblastí



UČS 11, Realizácia drenážneho odvodnenia



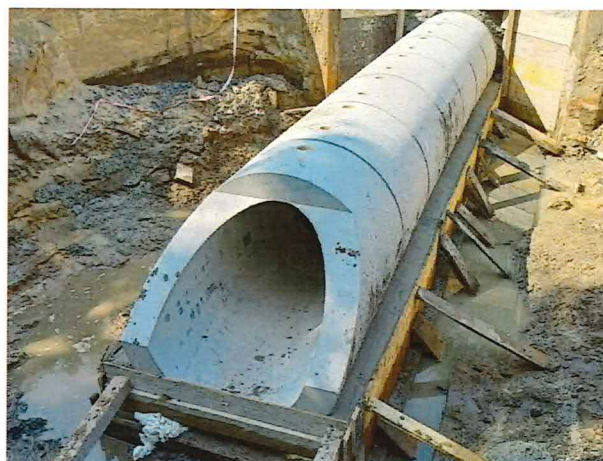
UČS 10, 11, Budovanie spevnených priekop



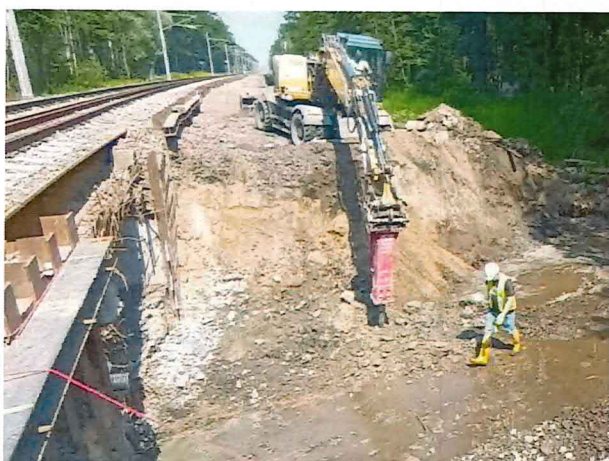
UČS 11, Rušenie záporového paženia HEB



UČS 10, Armovanie, debnenie a betonáž základovej dosky pre priepust



UČS 10, Osadenie žb rúr a obetónovanie, priepusty



UČS 10, Búranie priepustu č.5, skúšky podkladu LDD



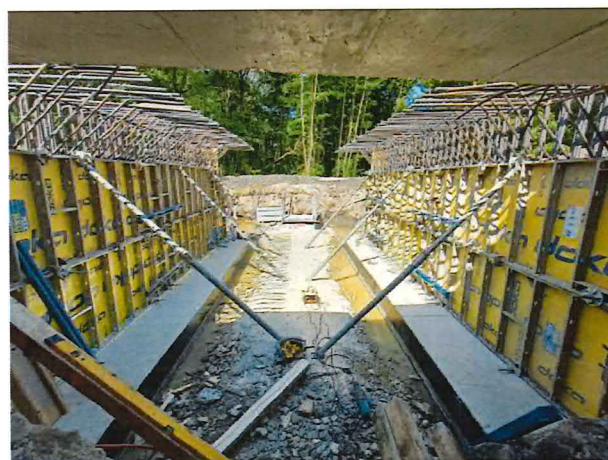
UČS 10, Búranie priepustu



UČS 10, Rušenie záporového paženia HEB



UČS 10, Výrub a zriadenie obchádzkovej trasy pri budovaní priepustu



UČS 10, Armovanie, debnenie a betonáž stien priepustu



UČS 10, Ukončenie PHS



UČS 10, Odkop po zemnú pláň, vykonanie SZS



UČS 10, Zriadenie PŽS a statická zaťažovacia skúška



UČS 10, Rušenie záporového paženia



UČS 10, Armovanie základovej dosky, TNS Kúty stanovište transformátorov



UČS 10, Základová doska TNS Kúty



UČS 10, Montáž prefa, transformátorovňa



UČS 10, Montáž prefa, TNS Kúty



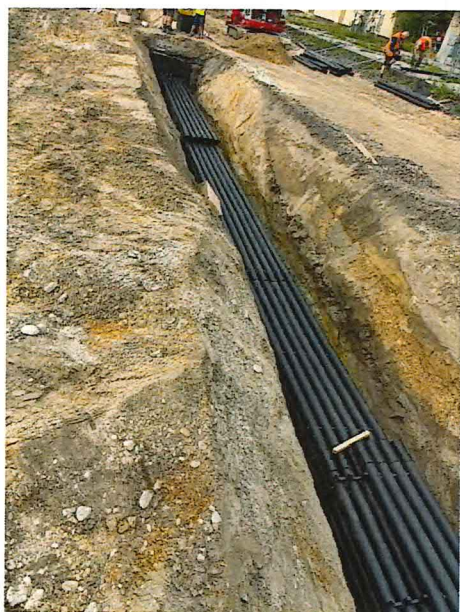
UČS 02, Zaťažovacia skúška pilóty príprava



UČS 02, Zaťažovacia skúška pilóty



UČS 02, Realizácia kábelových trás



UČS 02, Realizácia kábelových trás



UČS 02, Vyberanie nefunkčných káblov, obnaženie funkčných trás, búranie betónov



UČS 02, Realizácia kopanej sondy



UČS 02, Prekládky káblov



UČS 01, Zakladanie, lávka pre cestujúcich





UČS 01, Zakladanie, lávka pre cestujúcich



UČS 01, Armovanie základov, lávka pre cestujúcich



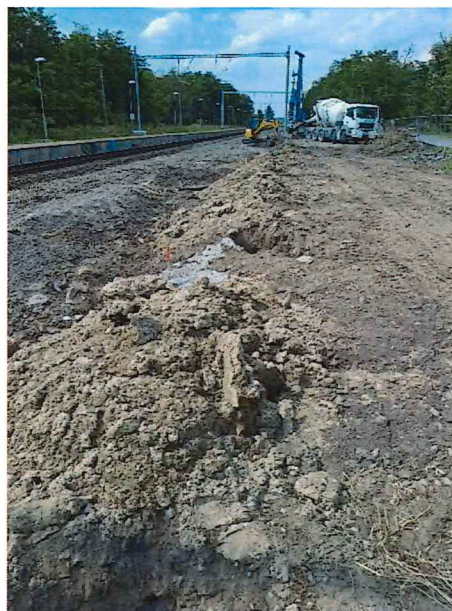
UČS 01, Baranenie štetovnic, most



UČS 01, Pilotáž PHS



UČS 01, Pilotáž PHS

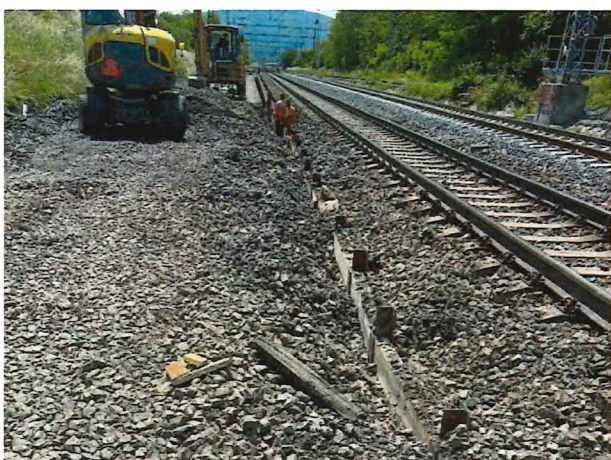


UČS 01, Trhanie koľajových polí

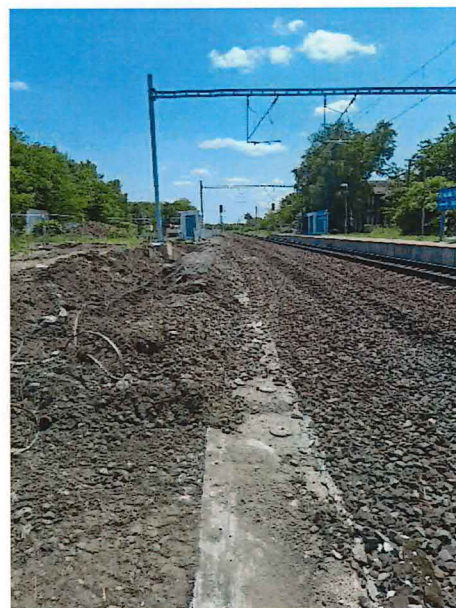




UČS 01, Trhanie koľajových polí



UČS 01, Realizácia záporového paženia



UČS 01, Rozoberanie nástupiska, zástavka Devínske Jazero



UČS 01, Odkop koľajového kameňa



UČS 01, Odt'azenie starého koľajového kameňa



UČS 01, Zarážanie štetovnic, priepust

Príloha č.1

Zoznam Zmien za obdobie 01.06.2025-30.06.2025

Číslo	Názov Zmeny	Dátum oznámenia	Číslo listu
1.	Oznámenie Zhotoviteľa - Likvidácia mostníc z objektov SO 12-33-01 a SO 12-33-02 – Žiadosť o pokyn Stavebného dozoru v súlade s čl. 13 Osobitných zmluvných podmienok	9.6.2025	JVICM-VHS/25/0223



dnv-sekretariat@jvicmvhs.com



Príloha č.2

Zoznam oznámení vydaných podľa podčlánku 2.5 (Nároky Objednávateľa) za obdobie 01.06.2025-30.06.2025

Číslo	Názov Nároku	Dátum oznámenia	Číslo listu

Príloha č.3

Zoznam oznámení vydaných podľa podčlánku 20.1 (Nároky Zhotoviteľa) za obdobie 01.06.2025-30.06.2025

Číslo	Názov nároku	Dátum oznámenia	Číslo listu
1.	Nárok č. 1 po podpísaní Dodatku č. 6 - Oneskorená právoplatnosť stavebných povolení, podľa podčlánku 20.1 na predĺženie Lehoty výstavby podľa podčlánku 8.4 a 8.5 Osobitných zmluvných podmienok z dôvodu oneskorenia spôsobeného úradmi - Priebežný nárok Zhotoviteľa	30.6.2025	JVICM-VHS/25/0248

Príloha č.4

Záznamy o Zariadení Zhotoviteľa a Personál Zhotoviteľa

Zariadenie Zhotoviteľa

Popis, druh	Množstvo
STROJE	
Rýpadlo	16
Búracie kladivo	7
Traktor CAT, JCB	9
Žeriav	5
Elektrocentrála	12
Čerpadlo na vodu	12
Ponorný vibrátor	7
Vibračná doska	2
Mikropilótová vrtná súprava	3
Pilotovacia súprava	2
DOPRAVA	
Autožeriav	7
Domiešavač	2
Mann s mech. Rukou	0
Nákladné auto TATRA 815	24
LOKO	3
Pracovný vlak TV	1
ŽDJ 5/3.1	1
Nákladný automobil + HR	14
Pracovný vlak TV-betonárka	2
DESEC	0
Manitou	2

Personál Zhotoviteľa

Postavenie pracovníkov	Počet
VLASTNÍ: Predstavitel' zhotoviteľa:	
THP - Projektový manažér	2
- Hlavný stavbyvedúci	3
- Stavbyvedúci (Špecialisti)	8
- BOZP, Kvalita a Enviro	4
- Geodet	3
- Prípravár, kalkulár	5
- Zmluvy a poddodávky	4
- Ekonóm	3
- Tlmočnícky a sekretariát	5
CUDZÍ - subdodávatelia	
- Stavbyvedúci (Špecialisti)	17
- Geodet	11
- Stavebný robotník - strojník, vodič	74
- Stavebný robotník	93