

**Od:** ██████████  
**Odesláno:** čtvrtek 21. července 2022 ██████████  
**Komu:** ██████████  
**Kopie:** ██████████  
**Předmět:** Mosty na ÚČOV - Oznámení zhotovitele - 005.B - Neúnosná podkladní vrstva pod odstraněnou betonovou deskou místní komunikace – SO 110 na levém břehu  
**Přílohy:** ██████████  
██████████  
██████████

Dobrý den,

**OZNÁMENÍ ZHOTOVITELE – STAVBA 005.B – Neúnosná podkladní vrstva pod odstraněnou betonovou deskou v úrovni zemní pláně místní komunikace – SO 110 na levém břehu na stavbě 005.B.**

Na stavbě 005.B, bylo po provedení odbourání stávající betonové desky na místní komunikaci ÚČOV – SO 210 (předpolí silničního mostu na MK ÚČOV – SO 210 za opěrou O1) v rozsahu staničení 0,025 – 0,040.134 dne 15. 7. 2022 geologem zhotovitele – akreditovaná laboratoř 4G CONSITE po provedení zkoušky únosnosti Edef,2 v ose komunikace v místě staničení km 0,035 zjištěna nedostatečná únosnost Edef,2 s ohledem na požadavek PD a KZP v úrovni zemní pláně. Výsledek provedené zkoušky únosnosti byl Edef,2= 30,52 MPa a Edef,2/Edef,1= 1,76. Výsledky provedených zkoušek budou doloženy protokolem o zkouškách. Pro dosažení minimálních hodnot únosnosti Edef,2 dle KZP v úrovni zemní pláně je zapotřebí provést sanaci podloží do hloubky min. 0,5m pod komunikací SO 110 v rozsahu staničení km 0,025 až 0,040.134. S tímto v soupisu prací a PDPS nebylo počítáno. Zkoušek se osobně účastnil zástupce Správce stavby ██████████.

Dále zhotovitelem a geologem zhotovitele dne 19. 7. 2022 bylo zjištěno, že vlastnosti zeminy odhalené v komunikaci SO 110 ve staničení km 0,025v úrovni báze sanačního opatření do hloubky 0,5m pod zemní plání neodpovídají požadavku stanovenému ze statické zatěžovací zkoušky ze dne 15. 7. 2022ve staničení km 0,035. Zhotovitel proto navrhl a odzkoušel výměnu původní zeminy za recyklát do hloubky 0,8m, tzn. bázi sanačního opatření v úrovni 0,8m pod budoucí zemní plání. Na takto provedeném sanačním opatření byla dne 19. 7. 2022 provedena akreditovanou laboratoří 4G CONSITE statická zatěžovací zkouška deskou v úrovni zemní pláně komunikace SO 110 ve staničení km 0,025. Výsledek provedené zkoušky únosnosti byl Edef,2= 116 MPa a Edef,2/Edef,1= 2,75. Výsledky provedených zkoušek budou doloženy protokolem o zkouškách. Z výsledku zkoušky je možné doporučit dle geologa zhotovitele zachování použité skladby sanačního opatření – tedy provedení výměny 0,8m původní zeminy za betonový recyklát. Rezerva parametru Edef,2 je uvažována zejména vzhledem k požadavku PD na úroveň vrstvy MZK, kde je stanoven požadavek na Edef,2 min. 130 MPa. Pro dosažení minimálních hodnot únosnosti Edef,2 dle KZP v úrovni zemní pláně je zapotřebí provést sanaci podloží do hloubky min. 0,8m pod komunikací SO 110 v rozsahu staničení km ZÚ=0,000 až 0,025 včetně odbočné větve. S tímto v soupisu prací a PDPS nebylo počítáno. Zkoušek se osobně účastnil zástupce Správce stavby ██████████

Zaslané podklady v příloze tohoto e-mailu:

- 1) Zápis geologa ze SD z 15. 7. 2022
- 2) Zápis ze SD z 15. 7. 2022 – Oznámení zhotovitele objednateli
- 3) Zápis zhotovitele ze SD z 19. 7. 2022
- 4) Zápis geologa ze SD z 19. 7. 2022
- 5) Zápis ze SD z 19. 7. 2022 – Oznámení zhotovitele objednateli
- 6) Fotodokumentace

S pozdravem



██████████  
hlavní stavbyvedoucí

**Stavby mostů a.s.**

Vyskočilova 1566, 140 00, Praha 4

T/ ██████████

E/ ██████████

[www.smp.cz](http://www.smp.cz)

člen Skupiny



*Tento e-mail včetně příloh je určen výhradně určenému adresátovi (adresátům) a může obsahovat vyhrazené a/nebo důvěrné informace. Pokud nejste určeným adresátem tohoto e-mailu, neprodleně nás informujte, obsah i s přílohami a kopiemi vymažte a zprávu ani její přílohy dále nijak neužívejte ani nešířte. Informace o zpracování osobních údajů naleznete na webových stránkách [www.vinci-construction.cz](http://www.vinci-construction.cz).*

*V případě, že je tento e-mail součástí obchodního jednání, jehož výsledkem může být dojednání obsahu smlouvy mezi odesílatelem tohoto e-mailu (resp. společností vlastnící e-mailový účet) a Vámi (Vaší společností), dojde k platnému a účinnému uzavření smlouvy až jejím podpisem zástupci oprávněnými jednat za smluvní strany podle obchodního rejstříku. Ukončení jednání o obsahu smlouvy v jakékoliv fázi před jejím podpisem není považováno za nepoctivé ukončení jednání o smlouvě ve smyslu zákona.*

**Od:** [REDACTED]  
**Odesláno:** středa 3. srpna 2022 [REDACTED]  
**Komu:** [REDACTED]  
**Kopie:** [REDACTED]  
**Předmět:** Mosty na ÚČOV - Oznámení zhotovitele - 005.B - Odpojení a uvedení do původního stavu ovládacího a informačního systému (TELMO) vjezdových závor do areálu ÚČOV  
**Přílohy:** [REDACTED]

Dobrý den,

OZNÁMENÍ ZHOTOVITELE – STAVBA 005.B – Odpojení a uvedení do původního stavu ovládacího a informačního systému (TELMO) vjezdových závor do areálu ÚČOV na stavbě 005.B.

Na stavbě 005.B, bylo zjištěno, že z důvodu kolize systémů PZS, DT, CCTV a vjezdových závor (TELMO) do areálu ÚČOV s činnostmi v rámci realizace stavby 005.B – sanační opatření a provedení nové komunikace SO 110 – Místní komunikace v úseku vjezdových závor do areálu ÚČOV u staré vrátnice ve staničení km 0,010, a dále na požadavek správce sítí těchto systémů a správce areálu ÚČOV – PVS/PVK je nutné provést před zahájením prací odpojení všech systémů vedoucích k vjezdovým závorám, jedná se o:

- odpojení silového napájení 230V pro závory
- odpojení interkomů
- odpojení čteček
- odpojení signálových výstupů ze systému PZS pro ovládání závor
- odpojení manuálního otevírání závor ze staré vrátnice
- odpojení indukčních smyček
- odpojení ze systému C4
- úprava konfigurace ATS

Jelikož žádný kabel není možné zachovat, vše se musí po provedení prací následně instalovat nově dle standardů PVS/PVK. S tímto v soupisu prací a PDPS nebylo počítáno.

Zaslané podklady v příloze tohoto e-mailu:

- 1) Zápis ze SD z 1. 8. 2022 – Oznámení zhotovitele objednateli

S pozdravem



[REDACTED]  
hlavní stavbyvedoucí

**Stavby mostů a.s.**

Vyskočilova 1566, 140 00, Praha 4

T/ [REDACTED]

E/ [REDACTED]

[www.smp.cz](http://www.smp.cz)

člen Skupiny



*Tento e-mail včetně příloh je určen výhradně určenému adresátovi (adresátům) a může obsahovat vyhrazené a/nebo důvěrné informace. Pokud nejste určeným adresátem tohoto e-mailu, neprodleně nás informujte, obsah i s přílohami a kopiemi vymažte a zprávu ani její přílohy dále nijak neulívejte ani neqiřte. Informace o zpracování osobních údajů naleznete na webových stránkách [www.vinci-construction.cz](http://www.vinci-construction.cz).*

*V případě, že je tento e-mail součástí obchodního jednání, jehož výsledkem může být dojednání obsahu smlouvy mezi odesílatelem tohoto e-mailu (resp. společností vlastníci e-mailový účet) a Vámi (Vaší společností), dojde k platnému a účinnému uzavření smlouvy a/jejím podpisem*

*zástupci oprávněnými jednat za smluvní strany podle obchodního rejstříku. Ukončení jednání o obsahu smlouvy v jakékoliv fázi před jejím podpisem není považováno za nepoctivé ukončení jednání o smlouvě ve smyslu zákona.*