

ZÁZNAM Z KONTROLNÍHO DNE Č. 13

PROJEKT: *Komplexní simulační centrum Masarykovy univerzity*

DATUM KONÁNÍ: 17.10.2018

MÍSTO KONÁNÍ: *Zasedací místnost zařízení staveniště*

ROZDĚLOVNÍK

[illegible]

EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



BODY ZÁZNAMU

KD/BOD	POZNÁMKY A ZÁVĚRY Z MINULÝCH JEDNÁNÍ	ODPOVÍDÁ	TERMÍN
STÁLÉ BODY			
1	<p>Postupy prací</p> <p><i>KD 11</i> Práce, které budou prováděny v průběhu příštího týdne: Výkop jámy na jižní straně staveniště Napínání kotev záporových stěn Pilotová stěna na severu bude dokončena do 12.10.2018 Proběhla informace o průchodu kotev v SZ rohu přes původní železobetonové jímky</p> <p><i>KD 12</i> Práce, které budou prováděny v průběhu příštího týdne Severní strana – příprava provedení trámu na záhlaví pilot Jižní strana – ocelové převázky, napínání kotev, odtěžování zeminy</p> <p><i>KD13</i> Jižní strana staveniště Příprava pilotovací úrovně Vrtání pilot 900 mm Vrtání pilot u zápor 600 mm Odvoz zeminy vytěžené z pilot GD předpokládá, že 12.11.2018 budou dokončeny piloty na jižní straně staveniště. Severní strana staveniště Ubourání zhlaví zbývajících pilot záporové stěny Vázání armatury trámu na zhlaví pilot.</p>		
2	<p>Harmonogram prací zhotovitele</p> <p><i>KD 01</i> Den Zahájení 17. 07. 2018</p> <p><i>KD 09</i> I přesto, že je harmonogram plněn, žádá objednatel zhotovitele, aby práce probíhaly i v průběhu víkendů – v souladu s požadavky stavebního povolení.</p> <p><i>KD 11</i> Zhotovitel avizoval pozdější nástup na vrty pro tepelná čerpadla, termín realizace vrtů bude splněn, 1 vrt bude kompletně proveden za 1,5 dne. Nasazený budou dvě vrtné soupravy.</p> <p><i>KD 12</i> Trvá avizovaný pozdější nástup na vrty</p> <p><i>KD 13</i> TDI upozorňuje zhotovitele na nutnost mobilizace kapacit. Informoval účastníky kontrolního dne o tom, že zhotoviteli bude odeslán dokument vyzývající k většímu nasazení kapacit. Objednatel připomenul termín dokončení akce a předání objektu jako termín, který nesmí být v žádném případě překročen.</p>		
3	<p>Finanční plnění</p> <p><i>KD 09</i> Cca půl roku před dokončením díla bude nezbytné zahájit řešení zařazování majetku.</p>	MU, GD, TDI	Dle textu
4	<p>Změnová řízení</p> <p><i>KD 10</i> Zhotovitel požádal o zaevidování Změny č. 2 – Přeložka kabelu k dieselagregátu</p> <p><i>KD 11</i> Objednatel informoval o výsledcích jednání mezi MŠMT a MU, které proběhlo v pondělí 01. 10. 2018 ve věci Změnových listů / Dodatků ke smlouvě o dílo. MŠMT netrvá v souvislosti se změnami na tvorbě dodatků ke smlouvě. V souladu se</p>		



	<p>smlouvou lze zpracovaný Technický list změny považovat za příkaz ke změně a tento již není nutné potvrzovat dodatkem.</p> <p>Změnový list 1 – je nutno ihned zrevidovat předloženou verzi Technického listu změny s popisem změn u všech částí stavby, kterých se ZL1 dotkne, a to dostatečně podrobně v souladu s aktuálně známými skutečnostmi. Tento TLZ 01 bude popisovat změnu jako celek vč. identifikace milníků, do kterých bude mít změna dopad. TLZ 01 bude zpracován pouze po věcné stránce bez finančního vyčíslení. Objednavatel upozorňuje na nutnost doložení původní dokumentace, ze které vycházela dokumentace pro výběr dodavatele a dokumentace popisující zjištěný stav. Následně budou postupně zpracovávány TLZ 01a, 01b, 01c ..., které budou dopřesňovat a finančně vyčíslovat hodnotu změn k nejbližšímu milníku (milníkům), tak jak bude vznikat RPD. Nejbližší následující milník pak bude fakturován % z upravené ceny díla. Zhotovitel dodá zpracovaný TLZ 01a s relevantní RPD a vyčíslením ceny k milníku 2 a Milníku 3 do 17. 10. 2018.</p> <p>KD12</p> <p>Zhotovitel provedl revizi TLZ 01, tento bude dopracován a zaslán objednavateli do 11. 10. 2018. TLZ 01a, včetně relevantní RPD, vyčíslovající hodnotu změn k 2. milníku bude zaslán objednavateli do 17. 10. 2018. Do 30. 10. 2018 musí být TLZ 01a připraven pro odeslání poskytovateli dotace.</p> <p>KD13</p> <p>GD požádal o zaevidování Změny č. 3 Stávající betonové konstrukce ve stavební jámě na jihu staveniště.</p> <p>MU žádá o dodání podkladů k TLZ 02 a 03 (včetně ceny) v co nejkratším termínu.</p> <p>MU žádá o zaevidování Změny č 4 Kanalizace – vpusti a zpětné klapky, seznámil s předpokládaným rozsahem</p> <p>GD předá doklady co nejdříve</p>	GD	17.10.2018
			NT30.10.2018
		GD	23,10.2018
		GD	23.10.2018
5	<p><u>Ostatní smluvní záležitosti</u></p> <p>KD 08</p> <p>Vedena diskuze ohledně rozsahu zařízení staveniště a rozsahu záborů pro provedení díla. Schůzka ohledně této problematiky se bude konat 18.09.2018.</p> <p>KD 10</p> <p>Objednatel díla poslal vedoucímu účastníkovi sdružení žádost o vyloučení PSJ ze sdružení.</p> <p>Otázka záborů byla řešena, zhotovitel předložil návrh na rozdělení záborů do 4 etap, které se budou lišit časovým obdobím a rozsahem zařízení staveniště. Zhotovitel předložil návrh za účelem minimalizace nákladů zhotovitele na zařízení staveniště. Objednatel vyzval Zhotovitele k přepracování tabulky nákladů souvisejících se zábořem.</p> <p>KD 11</p> <p>Objednatel informoval o komunikaci s MŠMT, která se týkala zmenšení počtu účastníků ve sdružení.</p> <p>Po zmenšení počtu účastníků bude pravděpodobně uzavřen dodatek ke smlouvě o dílo mezi MU a Sdružením – bude řešeno s Odborem VZ.</p> <p>Zhotovitel informoval o plánovaném postupném zmenšování buňkoviště.</p> <p>KD 12</p> <p>MU žádá zhotovitele o dodání dodatku ke smlouvě o Sdružení, kde bude řešeno zmenšení počtu účastníků sdružení.</p> <p>KD13</p> <p>GD řeší rozsah zařízení staveniště, který dodal na stavbu původní člen sdružení PSJ. MU informoval o přípravě textu dodatku mezi MU a Sdružením.</p> <p>GD informoval, že dodatek ke smlouvě ve Sdružení prozatím není uzavřen.</p>	MU,GD,TDI	Splněno
			26.09.2018 NT23.10.2018
6	<p><u>Projektová dokumentace</u></p> <p>KD 13</p> <p>Realizační projektovou dokumentaci předanou zhotovitelem k dnešnímu dni TDI zařadil do kategorií, práce mohou být plynule prováděny.</p>		



	Objednatel nastínil možnost dodatečného požadavku na zvětšení místností pro pobyt osob. Zhotovitel informoval o průběhu prací na RDS, v nejbližší době bude dodána ležatá kanalizace a spodní stavba.		
7	<u>Vzorkování</u> <i>KD 10</i> Zhotovitel dnes rozešle návrh seznamu vzorků. <i>KD 11</i> Objednatel a TDI se vyjádří k seznamu vzorků. <i>KD 13</i> Objednatel žádá vyvzorkování svítidel, která budou umístěna do monolitické opěrné stěny u vjezdu do objektu. TDI žádá o stanovení etalonu pohledového monolitického betonu. GD předloží návrh, kterou konstrukci zabetonuje jako první, a která bude sloužit k diskuzi o stanovení etalonu. Komponenty, které budou součástí BMS musejí být předem odsouhlaseny OFM (facility management), a následně musejí být testovány. Po úspěšném zvládnutí testů může dojít k nákupu prvků a osazení do stavby.	GD MU, TDI	Splněno 10/2018
8	<u>Subdodavatelé GD</u> Zhotovitel požádal objednatele o souhlas pro subdodavatele: Technické služby CZ s.r.o. IČO 292 16 125 – Příprava území a demolice. PORR a.s., IČO 43005560 – Zajištění stavební jámy, pilotové založení Technické služby CZ s.r.o. IČO 292 16 125 – přeložky kanalizací, areálová kanalizace, ležatá kanalizace Výtahy Vymyslický, s.r.o. – dodávka a montáž výtahů a plošiny FERI, s.r.o. – monolitické konstrukce Green Gas DPB, a.s – vrtý pro tepelná čerpadla.	MU MU MU MU MU MU	Souhlasí Souhlasí Souhlasí Souhlasí Souhlasí Souhlasí
9	<u>Opatření BOZP:</u> <i>KD 11</i> Plán bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi je zpracován. V uplynulém týdnu nebyla na stavbě evidována žádná zranění. Objednatel vyžaduje striktní dodržování zásad BOZP při všech činnostech v rámci realizace díla Ostraha staveniště funguje každodenně od 18:00 do 07:00 hod. <i>KD 12</i> Únikový pruh u Morfologie nutno rozšířit na požadovanou šířku. <i>KD 13</i> Koordinátorka BOZP žádá GD o dodání subdodavatelského systému.	GD GD	Splněno 23.10.2018
PRŮBĚŽNÉ BODY			
KD 01/3	<u>Infekční a splaškové kanalizace</u> <i>KD 11</i> V následujícím týdnu proběhne výstavba nové kanalizace podél Morfologie a následně čerpání. <i>KD 12</i> Práce probíhají, přečerpávací potrubí je položeno, do 12.10.2018 budou dodána čerpadla a zapojena, v týdnu po 15.10.2018 zhotovitel zahájí čerpání z jednotné kanalizace a infekční kanalizace.	GD GD	Splněno Splněno
KD 04/3	<u>Stlačený vzduch pro stomatologii</u> <i>KD 10</i> GD vyhodnotil návrh termínu ze strany MU a předložil k diskuzi návrh termínu 01.09.2019. <i>KD 11</i> MU informoval, že v termínu do 01.09.2019 předá zhotoviteli informaci o dodavateli stomatologických simulátorů.	MU	01.09.2019



KD 11/1	<u>Vrty pro tepelná čerpadla</u> Zhotovitel předá projektovou dokumentaci geologických prací na Krajský úřad a na Baňský úřad a ohlásí plánované zahájení prací - zásah do pozemku. Dle stavebního povolení strana 7 v termínu 30 dní před zahájením příslušných prací. Objednavatel upozornil na nutnost vedení řádné dokumentace dle zákonných požadavků.	GD	Dle textu
KD 12/1	<u>Legionella</u> Zhotovitel předal návrh řešení ochrany proti bakterii Legionella. SUKB vyjádření dala, TDI se vyjádří	TDI	30.10.2018
KD 12/2	<u>Kontrolní a zkušební plán</u> Objednavatel žádá aktualizaci u pilotovacích prací.	GD	Splněno
KD 12/3	<u>Statutární kontrolní den</u> Předběžný termín je navržen 06.12.2018 ve 13:00 hod.	MU, GD, TDI, AD	06.12.2018
KD 12/4	<u>Kodifikace značení technických zařízení v RDS</u> Zhotovitel předložil návrh na sestavu kódů technických zařízení. MU a TDI se vyjádří.	MU, TDI	Splněno
	<u>NOVÉ BODY</u>		
KD 13/1	<u>Žádné nové body</u>		
	<u>Příští kontrolní den</u> Středa 24.10.2018 od 09:00 hod v zasedací místnosti zařízení staveniště.		

Na vědomí: Všichni účastníci

Tento dokument je záznamem z kontrolního dne realizace stavby a má se za to, že je akceptován, pokud není autor záznamu do dvou pracovních dnů od distribuce informován o požadavku na změnu či doplnění záznamu. Případné připomínky k záznamu zašlete na adresu: petr.pospisil@invin.cz

Prezenční listina účastníků jednání je nedílnou součástí záznamu z kontrolního dne, podepsaný originál prezenční listiny je uložen u TDI.

Zaznamenal: Ing. Petr Pospíšil

počet příloh: 1 – prezenční listina



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání

MSMT
MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY

Záznam z kontrolního dne stavby - PREZENČNÍ LISTINA

PROJEKT: Komplexní simulační centrum Masarykovy univerzity

DATUM KONÁNÍ: 17.10.2018

ČÍSLO KONTROLNÍHO DNE: 13

ÚČASTNÍCI JEDNÁNÍ

JMÉNO	ORGANIZACE	PODPIS
Jitka Blažková	MU	
Luděk Kašpárek	MU	
Rostislav Sitarčík	MU	
Michal Sellner	MU	
Radim Fišer	INVIN	
Jiří Šoltés	INVIN	
Věra Bláhová	INVIN	
Petr Pospíšil	INVIN	
Petr Jureček	IDPS	
Zbyněk Drápela	OHL ŽS	
Martin Štipčák	IDPS	
Aleš Meloun	OHL ŽS	
Pavel Bainer	AiD	
Jiří Babánek	AiD	



PROJEKT:	<i>Komplexní simulační centrum Masarykovy univerzity</i>
DATUM KONÁNÍ:	<i>09.01.2019</i>
MÍSTO KONÁNÍ:	<i>Zasedací místnost zařízení staveniště</i>

[illegible]

BODY ZÁZNAMU

KD/BOD	POZNÁMKY A ZÁVĚRY Z MINULÝCH JEDNÁNÍ	ODPOVÍDÁ	TERMÍN
STÁLÉ BODY			
1	<p>Postupy prací</p> <p><i>KD20</i> K dnešnímu dni jsou kompletně provedeny práce na HTÚ, jsou prováděny vrty pro tepelná čerpadla, práce na monolitických konstrukcích pod základovou deskou – nádrž pro SHZ, šachta dojezdu výtahu. Jsou provedeny a napnuty kotvy pažení v nižších úrovních (pod úrovní 1PP). Je realizováno štolování pro přípojku kanalizace a přeložky kanalizací (splašková + infekční). Pro betonáž je nachystáno podchycení stávajícího únikového schodiště. Na severní straně staveniště je zřízena pilotovací rovina, navedena pilotovací souprava a budou zahájeny práce na pilotovém založení.</p> <p><i>KD21</i> Jsou provedeny vrty pro tepelná čerpadla pod objektem v jižní části. Vrtná souprava bude přesunuta na severní část staveniště. Provádí se práce na monolitických konstrukcích pod základovou deskou - šachty dojezdu výtahů, šachty kanalizace. Byly zahájeny práce na horizontálních rozvodech pro tepelná čerpadla. Je provedeno štolování pro napojení kanalizace do veřejného řadu. V řešení je výška napojení kanalizace. Na severní straně staveniště je dokončeno pilotové založení stavby a budou zahájeny práce na vrtech pro tepelná čerpadla.</p> <p><i>KD22</i> Na jižní straně staveniště jsou prováděny horizontální rozvody pro vrty tepelných čerpadel. U provedených rozvodů jsou prováděny tlakové zkoušky a následně jsou provedeny hutněné zásypy. V části provedených horizontálních rozvodů je prováděna příprava pláně pro realizaci podkladního betonu pod základovou deskou. Současně probíhají práce na snížené části objektu (strojovna VZT) – stříkané betony, převázky kotvení pilotové stěny a zápor (nejnižší úroveň). Provádí se betonové konstrukce pod základovou deskou (šachty kanalizace). U již provedených bet. konstrukcí, u nichž je dosaženo předepsané pevnosti betonu, jsou prováděny zpětné zásypy. Na severní straně staveniště jsou prováděny vrty pro tepelná čerpadla.</p> <p><i>KD23</i> V části kde jsou již provedeny horizontální rozvody pro realizaci tepelných čerpadel a jsou provedeny jejich hutněné zásypy, probíhá příprava podkladu pro realizaci podkladních betonů a následné základové desky. Současně probíhají práce na snížené části objektu (strojovna VZT) – stříkané betony, betonová sběrná jímka, příprava pro realizaci základových konstrukcí. Provádí se betonové konstrukce pod základovou deskou (šachty kanalizace). U již provedených bet. konstrukcí, u nichž je dosaženo předepsané pevnosti betonu, jsou prováděny zpětné zásypy. Na severní straně staveniště je prováděna příprava pro realizaci protlaku mezi severní a jižní částí stavby (pod komunikací Kamenice) pro propojení vrtů pro tepelná čerpadla. Následně bude pokračováno v provádění vrtů pro tepelná čerpadla.</p>		
2	<p><u>Harmonogram prací zhotovitele</u></p> <p><i>KD 01</i> Den Zahájení 17. 07. 2018</p> <p><i>KD21</i> Práce jsou prováděny dle aktuálního HMG.</p> <p><i>KD22</i> Práce jsou prováděny dle aktuálního HMG.</p> <p><i>KD23</i> Oproti HMG dochází ke zpoždění u přeložek kanalizací a areálové kanalizace.</p>		



	Oproti HMG dochází ke zpoždění u opěrné stěny podél objektu Morfologie. GD zpracuje rozbor situace. TDI zpracuje svůj rozbor situace		
3	Finanční plnění <i>KD 09</i> Cca půl roku před dokončením díla bude nezbytné zahájit řešení zařazování majetku. <i>KD20</i> GD předal žádost o potvrzení splnění milníku 03.12.2018. TDI provádí kontrolu. <i>KD21</i> Milník č. 2 byl splněn, potvrzení o splnění milníku TDI vystavil. Zhotovitel vystavil fakturu a tuto zaslal Objednateli. Fakturace byla zkontrolována a aktuálně dochází k úhradě. Fakturace milníku č. 2 probíhá z ceny díla po změnách dle TLZ 01a, TLZ 02 a TLZ 03. Nejbližší finanční plnění souvisí s Milníkem č. 3 dne 23.01.2019. <i>KD23</i> Nejbližší finanční plnění souvisí s Milníkem č. 3 dne 23.01.2019, GD vystaví žádost o splnění Milníku č. 3 doplněnou o přílohy.	MU,TDI,GD TDI	Dle textu Splněno
4	Změnová řízení <i>KD19</i> Objednatel avizoval drobné změny dispozice a doplnění dřezů ve 3.NP a 4.NP. Podklady předá co nejdříve. <i>KD20</i> Žádné požadavky na evidenci nových změn. <i>KD21</i> Objednatel požádal o zaevidování ZL 06 Dispoziční změny ve 3. a 4.NP, zvětšení kapacity a doplnění mycích míst, 2.NP zrušení plynu v simulačních místnostech. <i>KD22</i> MU podala informaci o schválení TLZ1a, TLZ2, TLZ3 ministerstvem. Podklady ke ZL06 předá MU do rukou GD a ten nechá zpracovat změny do RDS. <i>KD 23</i> GD požádal o zaevidování TLZ 07 - Přeložky kanalizací a areálová kanalizace. MU předložil podklady pro změnový list ZL 06 – Změny dispozic a zrušení plynu. GD předloží rozpočet TLZ 01b – železobetonové konstrukce k Milníku č. 4. GD dopracuje a předloží návrh TLZ 05 Stávající vodovodní přípojka a napojení stávajícího objektu.		
5	Ostatní smluvní záležitosti <i>KD20</i> GD informoval, že dnes bude doručen na MU dodatek smlouvy o sdružení.	GD	Splněno
6	Projektová dokumentace <i>KD14</i> Autor realizační projektové dokumentace informoval o možných dopadech požadavku objednatel na zvětšení místností pro pobyt osob do správních řízení vedených stavebním úřadem, do harmonogramu prací a realizační projektové dokumentaci. GP zpracuje informaci písemně a předá MU. Je možno očekávat i zásadní vliv na harmonogram stavebních prací. <i>KD17</i> Autor RDS informoval o nutnosti prověření požadavku objednatel s ohledem na PBR. <i>KD22</i> Realizační projektovou dokumentaci předanou zhotovitelem k dnešnímu dni TDI zařadil do kategorií, práce mohou být plynule prováděny. <i>KD23</i> Realizační projektovou dokumentaci předanou zhotovitelem k dnešnímu dni TDI zařadil do kategorií, práce mohou být plynule prováděny.	GP	Splněno



	<p>Dle stavebního povolení strana 7 v termínu 30 dní před zahájením příslušných prací. Objednavatel upozornil na nutnost vedení řádné dokumentace dle zákonných požadavků.</p> <p>KD17 Zhotovitel sdělil, že ohlášení proběhlo – dodavatel dodá kopii ohlášení JmK, báňský úřad a ohlášení geologických prací – hydrogeologického vrtu Geofondu ČR</p> <p>KD18 GD předložil oznámení prací na příslušný báňský úřad.</p> <p>KD19 GD prověří existenci dalších dokumentů k provádění vrtů pro tepelná čerpadla.</p>	<p>GD</p> <p>GD</p>	<p>Dle textu</p> <p>30.11.2018 NT16.01.2019</p>
KD14/3	<p>Projekční porady</p> <p>KD18 Autor RDS žádá o schůzku ohledně trafostanice za účasti GD, subdodavatele, E.ON</p> <p>KD21 GD žádá o účast AVT na projekční poradě – po 02.01.2019.</p> <p>KD22 Smlouva mezi MU a E.ON bude podepsána v dohledné době a kolem 15.01.2018 se uskuteční schůzka. Předběžně bylo dohodnuto, že schůzka s AVT bude svolána na 23.01.2019 po kontrolním dni.</p> <p>KD 23 Změna termínu: schůzka s AVT je svolána na 22.01.2019 v 08:00 hod. Doba trvání cca 4 hodiny.</p>	<p>MU</p> <p>MU</p> <p>MU,GD,TDI</p> <p>MU,GD,TDI</p>	<p>Co nejdříve</p> <p>Dle textu 23.01.2019</p> <p>22.01.2019</p>
KD15/2	<p>Technické plyny</p> <p>Zhotovitel realizační projektové dokumentace žádá objednatele o informaci, jak budou řešeny mediamosty pro technické plyny. Nutno stanovit, ve které části stavby budou mediamosty obsaženy</p> <p>KD19 Bude provedena závěsná verze ze stropu, objednatel vznesl oficiální požadavek na realizaci v rámci stavby.</p> <p>KD21 Objednatel upřesní požadavky na základě závěrů odborného týmu, který na uvedené problematice pracuje.</p> <p>KD22 MU má návrh připraven, specialista ještě odsouhlasuje, bude oznámeno po 02.01.2019</p>	<p>MU</p> <p>MU</p> <p>MU</p>	<p>14.11.2018 Splněno</p> <p>Splněno</p>
KD16/1	<p>Vzdušné trasy Českých radiokomunikací</p> <p>GD informoval o nově zjištěné přenosové trase dat dle aktuálního vyjádření ČRA, které zhotovitel obdržel k záměru vystavět 2 věžové jeřáby – jeden na jižní části a druhý na severní části staveniště.</p> <p>MU zjistí, zda České radiokomunikace řeší novou trasu mezi zdrojem a výškovou budovou Fakultní nemocnice Brno jako věcné břemeno mezi MU a ČRA.</p> <p>KD17 MU nemá evidovány trasy Českých radiokomunikací, věcná břemena nejsou řešena. GD provedl zaměření tras paprsků a vložení do situace s montážními věžovými jeřáby. U jižního jeřábu není problém, byl postaven, na severní straně bude postaven v únoru 2019, existuje potenciální riziko kolize zejména při stavbě jeřábu.</p>	<p>MU</p>	<p>Splněno</p>
KD17/1	<p>Uzavírka ulice Kamenice a další zábor</p> <p>GD předpokládá postupné uzavírání ulice Kamenice a to od začátku dubna 2019. Postup (etapizace) uzavírek bude postupně upřesňována.</p> <p>Ohledně záborů bude TDI svolávat koordinační jednání, aby byl zajištěn přenos informací mezi SIMU a CETOCOEN II, případně i zhotovitelem stavby Integrovaného záchranného systému IMOS Brno.</p> <p>KD18 GD vybírá subdodavatele ocelové konstrukce, poté budou známy termíny uzavírek.</p>	<p>TDI</p>	<p>Průběžně</p>



	Konkrétní termíny zatím nebyly stanoveny. KD 23 GD předá v nejbližších dnech aktuální informace. MU žádá o podání informace do 30.01.2018	GD	30.01.2018
KD19/1	<u>Žádost zhotovitele o schůzku.</u> Zhotovitel žádá o schůzku ohledně výkladu terminologie Funkce a výkon, změna, bagatelní změna. Návrh termínu v týdnu po 03.12.2018. MU a TDI se vyjádří KD20 Domluveno na 06.12.2018 od 11:00 hod v A1, 5.NP, zasedací místnost KD21 Pokračování jednání ve čtvrtek 13.12.2018 v 11:00 hod. KD22 Schůzka byla zrušena, nově navržený termín je 09.01.2019, objednatel rozešle účastníkům návrhy přesných termínů	MU, TDI MU, TDI, GD MU	Splněno Splněno Neuskutečnil se Splněno
KD19/3	<u>Termíny kontrolních prohlídek stavebního úřadu</u> MU, TDI a GD se dohodnou na termínu, který objednatel oznámí stavebnímu úřadu jako termín kontrolní prohlídky po dokončení základových konstrukcí. KD22 Stavební úřad bude pozván na kontrolní prohlídku stavby v termínu 01.02.2019. KD23 S ohledem na přeložky kanalizace a následné práce je termín kontrolní prohlídky posunut. Konkrétní datum bude dohodnuto.	MU, TDI, GD MU, GD, TDI	05.12.2018 Splněno 16.01.2019
KD19/4	<u>Termín dokončení stavby ve vztahu ke stavebnímu povolení</u> Objednatel stanoví postup při oznámení stavebnímu úřadu ve věci změny termínu dokončení stavby ve vztahu ke stavebnímu povolení. KD20 Bude projednáno v rámci kontrolní prohlídky stavby po dokončení základových konstrukcí	MU	Dle textu
KD20/1	<u>Napojení kanalizace na DN 700</u> Při obnovení stávající betonové jednotné kanalizace DN 700 mm bylo zjištěno, že je nezbytné provést geodetická kontrolní měření: Kontrola výšky dna kanalizace DN 700 mm v místě předpokládaného napojení kanalizace ze SIMU, ve vztahu ke vzdálenosti od šachet příslušné větve. Kontrola výšky dna kanalizačního potrubí DN 700 mm v místě výstupu resp. vstupu z/ do stávajících kanalizačních šachet jednotné kanalizace u východní hranice staveniště. TDI provede své kontrolní měření. Výsledky obou měření budou vyhodnoceny a bude stanoven další postup řešení. KD21 Proběhla kontrolní zaměření – stavba založena v pořádku, nestandardní vedení kanalizace mezi šachtami. Proběhla schůzka se správcem kanalizace. Nyní se hledá nejvhodnější řešení. KD22 Záseky do DN 700 pro přeložku i přípojku byly 14.12.2018 provedeny. KD23 GD předal projekt s upravenými výškami, vývrty budou využity.	GD, TDI	Splněno
KD20/2	<u>Výstupní kontrola železobetonových konstrukcí.</u> Objednatel žádá o striktní dodržování technologických postupů zvláště u hutnění železobetonových konstrukcí.		
KD21/1	<u>Správce infekční kanalizace</u> GD žádá o kontakt na osobu, které bude možno předat zásek přípojky infekční kanalizace do infekčního řadu.	MU	Splněno



KD21/2	<u>Termíny KD</u> Příští KD 22 dne 19.12.2018, poté KD 23 dne 09.01.2019 Termíny byly odsouhlaseny všemi zúčastněnými.		
KD21/3	<u>Kanalizace z Anatomického ústavu</u> Nutno zkontrolovat funkčnost čerpadla, které přečerpává splašky z Anatomického ústavu v rámci staveniště, a vyřešit provoz v období svátků – kontrola bezchybného provozu čerpadla. GD zajistí telefonní kontakt na strážní službu, MU zajistí kontakt na PCO.	MU, GD	Splněno
	<u>NOVÉ BODY</u>		
KD23/1	<u>Zubařská křesla, simulátory.</u> GD (v rámci zpracovávání realizační dokumentace stavby) požádal o dodání aktuálních podkladů k předpokládaným nápojným místům zubařských křesel/simulátorů (pokud tyto podklady existují). MU informoval o tom, že předpoklad ukončení výběrového řízení na křesla je nejpozději 09/2019.		
	<u>Příští kontrolní den</u> Středa 16.01.2019 od 09:00 hod v zasedací místnosti zařízení staveniště.		

Na vědomí: Všichni účastníci

Tento dokument je záznamem z kontrolního dne realizace stavby a má se za to, že je akceptován, pokud není autor záznamu do dvou pracovních dnů od distribuce informován o požadavku na změnu či doplnění záznamu. Případné připomínky k záznamu zašlete na adresu: petr.pospisil@invin.cz

Prezenční listina účastníků jednání je nedílnou součástí záznamu z kontrolního dne, podepsaný originál prezenční listiny je uložen u TDI.

Zaznamenal: Ing. Petr Pospíšil

počet příloh: 1 – prezenční listina



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání

MSMT
MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY

Záznam z kontrolního dne stavby - PREZENČNÍ LISTINA

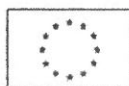
PROJEKT: Komplexní simulační centrum Masarykovy univerzity

DATUM KONÁNÍ: 09.01.2019

ČÍSLO KONTROLNÍHO DNE: 23

ÚČASTNÍCI JEDNÁNÍ

JMÉNO	ORGANIZACE	PODPIS
Jitka Blažková	MU	
Luděk Kašpárek	MU	
Rostislav Sitarčík	MU	
Michal Sellner	MU	
Radim Fišer	INVIN	
Jiří Šoltés	INVIN	
Věra Bláhová	INVIN	
Petr Pospíšil	INVIN	
Petr Jureček	IDPS	
Zbyněk Drápela	OHL ŽS	
Martin Štipčák	IDPS	
Aleš Meloun	OHL ŽS	
Pavel Bainer	AiD	
Jiří Babánek	AiD	



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání

