

DODATEK č.1
KE SMLOUVĚ O DÍLO ZE DNE 21. 7. 2021

uzavřené dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů
(dále jen „**Dodatek**“)

Smluvní strany

1) Objednatel: **Česká zemědělská univerzita v Praze**
sídlo: Kamýcká 129, 165 00 Praha – Suchdol
zastoupený: Ing. Jakub Kleindienst, kvestor
zástupce ve věcech technických: xxxx
bank. spojení: xxxx
číslo účtu: xxxx
IČO: 60460709
DIČ: CZ60460709
(dále jen „**Objednatel**“) na straně jedné

a

2) Zhotovitel: **ESOX, spol. s r.o.**
sídlo: **Libušina třída 826/23, 623 00 Brno - Kohoutovice**
zastoupený: Ing. Jan Polický, jednatel
zástupce ve věcech technických: xxxx
bank. spojení: xxxx
č. ú.: xxxx
IČO: 00558010
DIČ: CZ00558010
zapsaný v OR vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 143
(dále jen „**Zhotovitel**“) na straně druhé

(společně dále také jako „**Smluvní strany**“)

se níže uvedeného dne, měsíce a roku dohodly na uzavření Dodatku v souladu s čl. XII. odst. 4 Smlouvy o dílo, uzavřené mezi smluvními stranami dne 21. 7. 2021 (dále jen „Smlouva“), jejímž předmětem je zhotovení stavby s názvem „Dostavba Fakulty životního prostředí – FŽP III.“ (dále jen „Stavba“).

Čl. I. Předmět smlouvy

- 1) Smluvní strany se v souladu s čl. IV odst. 5 Smlouvy dohodly, že v rámci Stavby je nezbytné zajistit provedení prací, které nebyly obsahem oceněného položkového rozpočtu.
- 2) Rozsah prací je definovaný obsahem změnového listu (dále jen „ZL“) č. 1, který je jako příloha nedílnou součástí tohoto dodatku.
- 3) Smluvní strany prohlašují, že změna Smlouvy je zcela v souladu s § 222 odst. 5 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, jelikož se nejedná o podstatnou změnu závazku Smlouvy, není měněna celková povaha veřejné zakázky a hodnota změny nepřekračuje 50 % původní hodnoty závazku.

- 4) Smluvní strany se v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů dohodly, že cena za provedení víceprací dle odst. 2 tohoto článku dodatku činí částku ve výši **323 851,- Kč** bez DPH.

Cena za zhotovení Díla tak nově činí: **189 773 851,- Kč** bez DPH.

K ceně bude připočtena DPH dle platných právních předpisů. Cena je sjednána jako nejvýše přípustná. Cena obsahuje veškeré náklady zajišťující řádné provedení víceprací.

- 5) V souvislosti s provedením víceprací se smluvní strany dohodly na úpravě časového harmonogramu postupu provedení Díla tak, že původní časový harmonogram je zcela nahrazen novým časovým harmonogramem postupu provedení Díla, který je přílohou č. 2 tohoto dodatku.

Termín provedení Díla dle čl. II. odst. 1) Smlouvy bude prodloužen, a to o 30 dnů. Dílo tedy bude provedeno (včetně předání a převzetí Díla) do **17.12.2022** ode dne předání staveniště.

- 6) Ostatní ustanovení Smlouvy zůstávají nezměněna. V ostatním se práva a povinnosti Smluvních stran vzniklá prováděním výše uvedených víceprací řídí Smlouvou.

Čl. II. Závěrečná ustanovení

- 1) Tento Dodatek nabývá platnosti dnem jeho podpisu oprávněnými zástupci obou Smluvních stran a účinnosti dnem jeho uveřejnění v registru smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Smluvní strany se dohodly, že plnění poskytnutá vzájemně mezi Smluvními stranami dle předmětu tohoto Dodatku před jeho účinností se započítají na plnění dle tohoto Dodatku.
- 2) Dodatek je vyhotoven a podepsán v elektronické podobě.
- 3) Zhotovitel bezvýhradně souhlasí se zveřejněním plného znění Dodatku tak, aby tento Dodatek mohl být předmětem poskytnuté informace ve smyslu zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel rovněž bezvýhradně souhlasí s uveřejněním plného znění tohoto Dodatku Smlouvy dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů a dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů.
- 4) Zhotovitel bere na vědomí a souhlasí, že je osobou povinnou ve smyslu § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel je povinen plnit povinnosti vyplývající pro něho jako osobu povinnou z výše citovaného zákona.
- 5) Smluvní strany prohlašují, že si Dodatek před jeho podpisem přečetly a s jeho obsahem bez výhrad souhlasí. Dodatek je vyjádřením jejich pravé, skutečné, svobodné a vážné vůle. Na důkaz pravosti a pravdivosti těchto prohlášení připojují oprávnění zástupci Smluvních stran své vlastnoruční podpisy.

Přílohy tvořící nedílnou součást tohoto Dodatku:

- 1) příloha č. 1 - ZL č. 1
- 2) příloha č. 2 – Upravený časový harmonogram postupu provedení Díla

Zhotovitel:

Objednatel:

V Brně

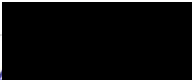

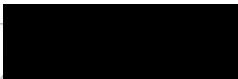

V Praze

ESOX, spol. s r.o.

Ing. Jan Polický, jednatel

Česká zemědělská univerzita v Praze

Ing. Jakub Kleindienst, kvestor

Stavba:	DOSTAVBA FŽP III	ZL č.	1
Zhotovitel:	ESOX, spol. s r.o.		
Objednatel:	Česká zemědělská univerzita v Praze		
Projektant:	Origon s.r.o.		
TDS:	ESTE Design & Consulting, s. r. o.		
Charakter ZL: vícepráce / méněpráce			
NÁZEV ZL: Demolice opěrné stěny			
Odůvodnění ZL:			
- dopracování projektové dokumentace			
Stavební práce spojené s bouráním ŽB schodiště a stávající opěrné zdi, přiléhající ke stávajícímu objektu FŽP I, nebyly zahrnuty v původním závazku ze smlouvy. Z toho důvodu autorský dozor dopracoval část projektové dokumentace Bourací práce ovlivňují provádění přeložky dešťové kanalizace při stávajícím objektu FŽP I vč. zemních prací a provádění pilotové stěny. Bouráním je ovlivněna i stavba na přilehlém sousedním staveništi.			
Nové řešení:			
- dopracování projektové dokumentace			
Autorský dozor dopracoval část projektové dokumentace pro provedení bouracích prací opěrné stěny.			
Původní řešení v PD:			
- dopřesnění projektové dokumentace			
V projektové dokumentaci nebylo úplně zpracováno.			
Odkaz na PD:			
Nelze se odkázat, nebylo jednoznačně popsáno v projektové dokumentaci. Nebylo součástí položkového rozpočtu stavby.			
Kalkulace ZL ve smyslu SoD:			
viz příložený položkový rozpočet o počtu tří stran			
CELKEM Kč (bez DPH):			323 851 Kč
Procentuální podíl prací ZL k celkové ceně stavby			0,17%
PŘÍLOHY ZL: položkový rozpočet; aktualizovaný časový plán, výkres 20210903_NV.001-OperaStena			
Vyjádření zhotovitele/vliv na termín: vlivem výše uvedeného zhotovitel předpokládá posun klíčových milníků			
milník č. 3 - dokončení 17.12.2021			
milník č. 5 - dokončení 05.01.2022			
milník č. 9 - dokončení 30.03.2022			
milník č. 13 - dokončení 15.05.2022			
milník č. 18 - dokončení 07.07.2022			
milník č. 20 - dokončení 27.06.2022			
milník č. 24 - dokončení 03.10.2022			
milník č. 27 - dokončení 13.11.2022			
milník č. 29 - dokončení 27.11.2022			
Dne: 29. 9. 2021		za zhotovitele: Ing. Ladislav Vávra	Podpis: 
Vyjádření TDS: Demolice opěrné stěny nebyla předmětem díla. Z technického hlediska nemám připomínek, s provedením prací souhlasím.			
Dne: 29. 9. 2021		za TDS: František Čermák	Podpis: 
Vyjádření projektanta/ vliv na PD: bez připomínek			
Dne: 29. 9. 2021		za projektanta: Ing. Václav Forman <i>Matouš Procházka</i>	Podpis: 
Vyjádření objednatele:			
Dne: 29. 9. 2021		za objednatele: Ing. Tomáš Fibír	Podpis: 
ZÁVĚR: dodatečné stavební práce, které nebyly zahrnuty v původním závazku ze smlouvy, mají vliv na termín dokončení díla i jeho konečnou cenu.			
Tento Změnový list stavby je podkladem pro uzavření dodatku ke Smlouvě. Nedílnou součástí ZL jsou přílohy obsahující všechny doklady, které zdůvodňují oprávněnost změnového listu, včetně ocenění změn.			

Položkový rozpočet

Zakázka: **Demolice opěrné stěny**

Misto **Praha - Suchdol**

Objednatel: **Česká zemědělská univerzita v Praze**

IČ: **60460709**

Kamýcká 129

DIČ: **CZ60460709**

165 00 Praha - Suchdol

Zhotovitel: **ESOX spol. s.r.o.**

IČ: **00558010**

Libušina třída 826/23

DIČ: **CZ00558010**

623 00 Brno - Kohoutovice

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			297 399,75
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			26 451,60
Ostatní náklady			0,00
Celkem			323 851,35

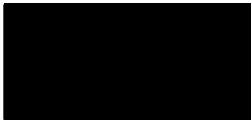
Rekapitulace daní

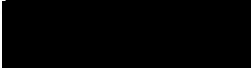
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 Kč
Základ pro základní DPH	21 %	323 851,35 Kč

Cena celkem bez DPH

323 851,35 Kč

v **Praze** dne **29.09.2021**


 Za zhotovitele


 Za objednatele

Popis rozpočtu: Demolice opěrné stěny v trase přeložek dešťové kanalizace

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
1	Zemní práce	HSV			72 341,66
96	Bourání konstrukcí	HSV			163 974,20
97	Přesun suti a vybouraných hmot	HSV			61 083,89
VN	Vedlejší náklady	VN			26 451,60
Cena celkem					323 851,35

Položkový rozpočet

S:	Demolice opěrné stěny
O:	Praha - Suchdol

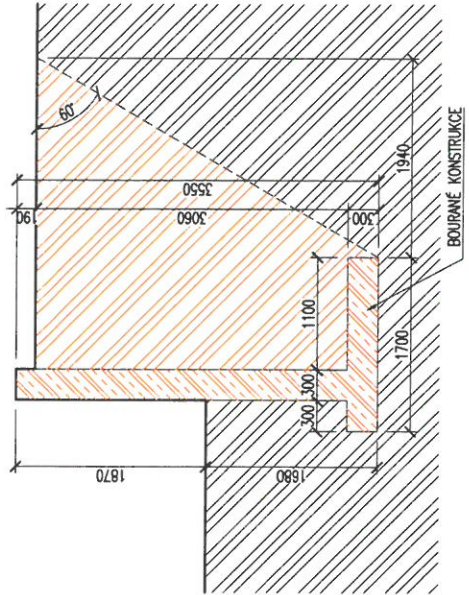
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / M.	Celkem	CÚ
Díl: 1						72 341,66	
		Zemní práce					
1	113202111	Vytrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých	m	3,00000	59,90	179,70	ÚRS 2021/I
2	R01111	Demontáž ochranných mříží pro stromy a jejich uložení	kpl	2,00000	800,00	1 600,00	vlastní
3	112251101	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením průměru přes 100 do 300 mm	kus	2,00000	179,81	359,62	SoD
4	1712012X1	Poplatek za uložení odpadu ze stromů a keřů	kpl	1,00000	100,00	100,00	SoD
5	162201421	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm	kus	2,00000	68,98	137,96	SoD
6	R01113	Vybourání odvodňovacího žlabu vč. betonového lože a likvidace	m	40,00000	150,00	6 000,00	vlastní
7	122251103	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	85,70000	157,00	13 454,90	ÚRS 2021/I
8	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	154,00000	104,62	16 111,48	SoD
9	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	85,70000	140,00	11 998,00	ÚRS 2021/I
10	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	87,50000	256,00	22 400,00	ÚRS 2021/I
Díl: 96						163 974,20	
		Bourání konstrukcí					
11	961055111	Bourání základů ze ŽB	m3	7,77000	5 300,00	41 181,00	ÚRS 2021/I
12	962052211	Bourání zdiva nadzákladového ze ŽB přes 1 m3	m3	14,16500	4 080,00	57 793,20	ÚRS 2021/I
13	R963015171	Demontáž prefabrikovaného schodišťového ramene 4,0 t	kus	1,00000	10 000,00	10 000,00	vlastní
14	005 21-1020.R	Ochrana stávaj. fasády objektu na staveništi	Soubor	1,00000	25 000,00	25 000,00	vlastní
15	005 1020.R	Přesun těžké mechanizace - bourací rypadlo s příslušenstvím	Soubor	1,00000	30 000,00	30 000,00	vlastní
Díl: 97						61 083,89	
		Přesun suti a vybouraných hmot					
16	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	35,20000	10,20	359,04	ÚRS 2021/I
17	997013602	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 17 01 01	t	52,64400	859,00	45 221,20	ÚRS 2021/I
18	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	52,64400	233,00	12 266,05	ÚRS 2021/I
19	997006519	Příplatek k vodorovnému přemístění suti na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	263,22000	12,30	3 237,61	ÚRS 2021/I
Díl: VRN						26 451,60	
		Vedlejší náklady					
20	005 12-1020.R	Vedlejší rozpočtové náklady	%	0,50000	890 320,00	4 451,60	vlastní
ON							
		Ostatní náklady					
21	005 12-2010.R	Provoz objednatele , - přesun části staveniště jiného zhotovitele	Soubor	1,00000	22 000,00	22 000,00	vlastní

KOORDINAČNÍ SITUACE, M 1:100






FAKULTA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ (FŽP-I)

REZ AA, M 1:50



LEGENDA ZNAČENÍ

-  BOURANÉ KONSTRUKCE
-  RUŠENÉ VEDENÍ
-  VNITŘNÍ LIC PAŽENÍ STAVEBNÍ JÁMY

POZNÁMKA

- STAVBNÍ BŮVKA A KONTEJNER STAVBY BĚD BUDOU PŘEMÍSTĚNY TAK, ABY NEPŘEKÁŽELY JAK PŘI OSTRANĚNÍ OPĚRNÉ STĚNY, TAK I PŘI PAŽENÍ STAVEBNÍ JÁMY
- PŘED ZAPOČETÍM BOURACÍCH PRACÍ BUDOU ZAKRYTY OKNA PŘEHLAŠI BUDOVY FAKULTY ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ (FŽP-I) TAK, ABY BĚHEM STAVBNÍ ČINNOSTI NEDOŠLO K JEJICH POŠKOZENÍ
- NEPŘÍMĚ BŮDE PŘÍLEHÝ TERÉN VSAHOVÁN VE SPÁDU 60 OD PÁTY OPĚRNÉ STĚNY.
- BOURACÍ PRÁCE JE MOŽNÉ PRODÁVĚT JAK RUKÁM, TAK I STROJNÍ MECHANIZACÍ. STAVAJÍCÍ PŘEFABRIKOVANÉ SCHODIŠTĚ BUDE UCHOVÁNO PRO ZPĚTNÉ VYUŽITÍ.
- STAVAJÍCÍ LAMPY VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ BUDOU DEMONTOVÁNY A KABEŁIŽ VO ODPOLÉNA

AUTORIZOVANO	Ing. Václav Forman
PRŮJEKT ČÍSLO	
HLAVNÍ NADZVĚR PRŮJEKTU	Ing. Václav Forman
ARCHITECTURNÍ ŘEŠENÍ	Ing. Martin Křístof, Ing. arch. Jan Izák
KOORDINACE	Ing. Václav Forman
ODPOVĚDNÝ PRŮJEKTAVŮ ČÁSTI	Ing. Václav Forman
MARKA VÝROBKŮ	Mateuš Procházka
	Ing. Václav Forman

ORIGON
s r o u s t i e l s k o

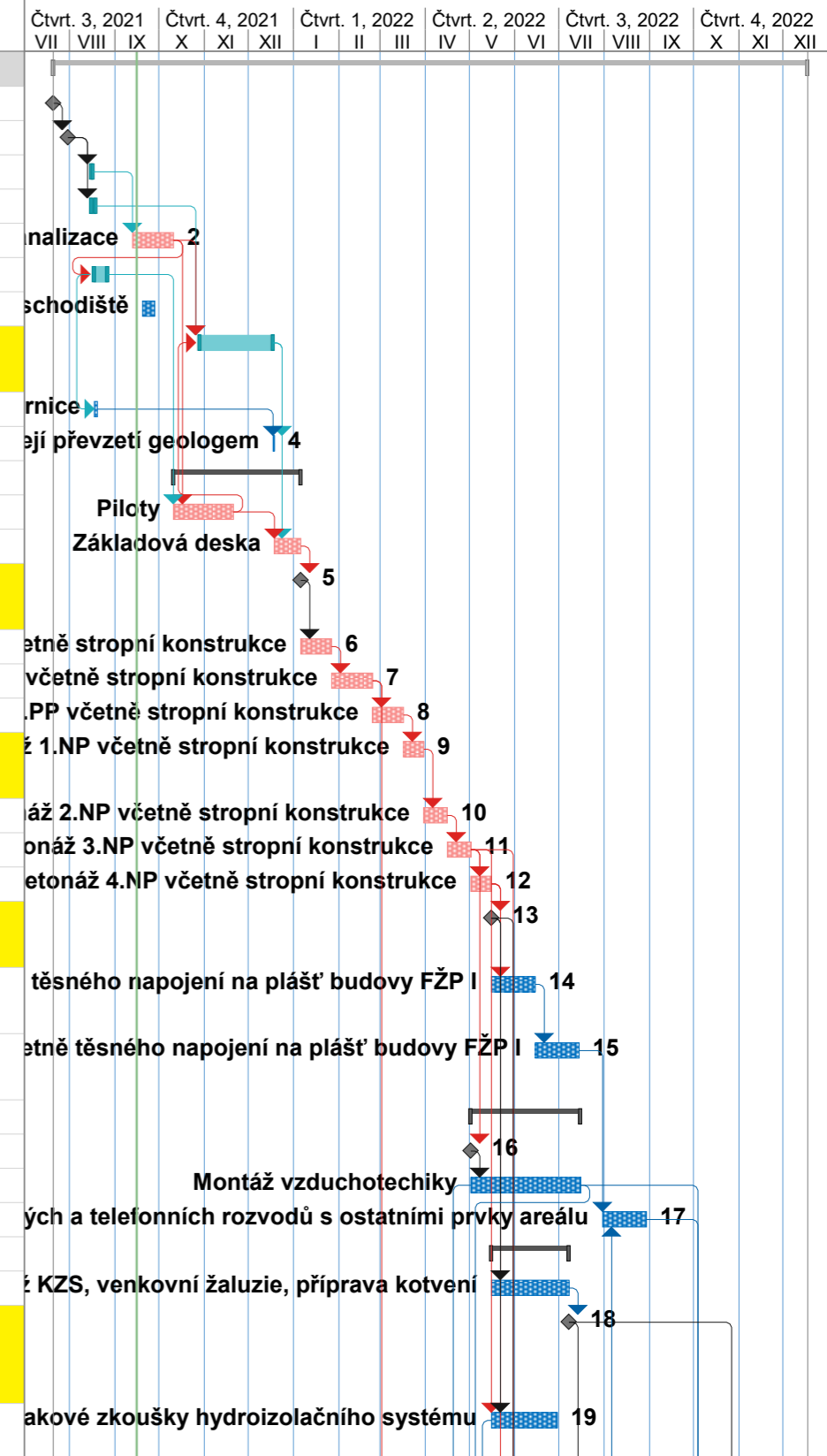
ARCHITECTURA, KONSTRUKCE, DESIGN, INTERIERY
BARBORA 1541/2, PRAHA 4, E-MAIL: info@origon.cz
TEL: 272 521 387

INVESTOR	ČZU v Praze
DATA	02.09.2021
FORMÁT	A4
ČÍSLO ZÁKAZY	1915.36_09
STUPEŇ DOKUMENTACE	REALIZACE
NAZEV DČ. SOUBORU	
ČÍSLO VÝKRESU	NV.001

DOSTAVBA FAKULTY ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ – FŽP III
v k.ú. Suchdol [729981]
ČZU V PRAZE, KAMÝČKÁ 129, SUCHDOL, 165 00 PRAHA 6

VÝKRESY REALIZACE – NOVÉ
DEMOLICE OPĚRNÉ STĚNY

ID	Kód WBS	Číslo milníku	Text1	Název úkolu	Doba trvání	Zahájení od startu	Délka trvání od převzetí staveniště	Zahájení	Dokončení	Čtvrt. 3, 2021 VII VIII IX	Čtvrt. 4, 2021 X XI XII	Čtvrt. 1, 2022 I II III	Čtvrt. 2, 2022 IV V VI	Čtvrt. 3, 2022 VII VIII IX	Čtvrt. 4, 2022 X XI XII
0	0			HARMONOGRAM DOSTAVBA FAKULTY ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ - FŽP III	515 dny			21.07. 21	17.12. 22						
1	1			Uzavření smlouvy o dílo	0 dny		-9	21.07. 21	21.07. 21						
2	2			Převzetí staveniště (nejpozději 10 dnů od uzavření smlouvy o dílo)	0 dny	0	0	30.07. 21	30.07. 21						
3	3	1		Vytýčení stavby	1 den	17	17	16.08. 21	16.08. 21						
4	4			Demolice meteostanice	3 dny	17	19	16.08. 21	18.08. 21						
5	5	2		Přeložka dešťové kanalizace	28 dny	45	72	13.09. 21	10.10. 21						
6	6			Výkop na pilotovací úroveň	9 dny	19	27	18.08. 21	26.08. 21						
7	7			Demolice opěrné stěny a schodiště	8 dny	52	59	20.09. 21	27.09. 21						
8	8	3	Klíčový milník	Výkop stavební jámy na pilotovací rovinu, zapažení stavební jámy	50 dny	91	140	29.10. 21	17.12. 21						
9	9			Prohlídka stavby archeologem pro skryvce ornice	2 dny	24	25	18.08. 21	19.08. 21						
10	10	4		Kontrola základové spáry a její převzetí geologem	1 den	141	141	18.12. 21	18.12. 21						
11	11			Piloty základová deska	87 dny	73	159	11.10. 21	05.01. 22						
12	11.1			Piloty	41 dny	73	113	11.10. 21	20.11. 21						
13	11.2			Základová deska	18 dny	142	159	19.12. 21	05.01. 22						
14	11.3	5	Klíčový milník	Dokončení pilot a základové desky	0 dny	159	159	05.01. 22	05.01. 22						
15	12	6		Betonáž 3.PP včetně stropní konstrukce	21 dny	160	180	06.01. 22	26.01. 22						
16	13	7		Betonáž 2.PP včetně stropní konstrukce	28 dny	181	208	27.01. 22	23.02. 22						
17	14	8		Betonáž 1.PP včetně stropní konstrukce	21 dny	209	229	24.02. 22	16.03. 22						
18	15	9	Klíčový milník	Betonáž 1.NP včetně stropní konstrukce	14 dny	230	243	17.03. 22	30.03. 22						
19	16	10		Betonáž 2.NP včetně stropní konstrukce	16 dny	244	259	31.03. 22	15.04. 22						
20	17	11		Betonáž 3.NP včetně stropní konstrukce	16 dny	260	275	16.04. 22	01.05. 22						
21	18	12		Betonáž 4.NP včetně stropní konstrukce	14 dny	276	289	02.05. 22	15.05. 22						
22	19	13	Klíčový milník	Dokončení monolitického skeletu včetně prefabrikovaných dílů (schodišť)	0 dny	289	289	15.05. 22	15.05. 22						
23	20	14		Dokončení opláštění spolovacího krčku 1.NP včetně těsného napojení na plášť budovy FŽP I	30 dny	290	319	16.05. 22	14.06. 22						
24	21	15		Dokončení opláštění spojovacího krčku 3.NP včetně těsného napojení na plášť budovy FŽP I	30 dny	320	349	15.06. 22	14.07. 22						
25	22			Vzduchotechnika	75 dny	275	350	01.05. 22	15.07. 22						
26	22.1	16		Zahájení montáž vzduchotekniky	0 dny	275	275	01.05. 22	01.05. 22						
27	22.2			Montáž vzduchotekniky	75 dny	276	350	02.05. 22	15.07. 22						
28	23	17		Propojení optických a telefonních rozvodů s ostatními prvky areálu	30 dny	366	395	31.07. 22	29.08. 22						
29	24			Kontaktní zateplovací systém	53 dny	290	349	16.05. 22	07.07. 22						
30	24.1			Montáž KZS, venkovní žaluzie, příprava kotvení	53 dny	290	342	16.05. 22	07.07. 22						
31	24.2	18	Klíčový milník	Dokončení kontaktního zateplovacího systému včetně venkovních žaluzií a přípravy kotevení pro skleněnou fasádu a vertikální zelenou fasádu	0 dny	342	342	07.07. 22	07.07. 22						
32	25	19		Dokončení hydroizolačního souvrství střechy 3.NP včetně podtlakové zkoušky hydroizolačního systému	45 dny	290	334	16.05. 22	29.06. 22						



Projekt: HARMONOGRAM DOS
Datum: 16.09. 21

Úkol		Neaktivní milník		Pouze zahájení		Kritické rozdělení	
Rozdělení		Neaktivní souhrn		Pouze s datem dokončení		Průběh	
Milník		Ruční úkol		Vnější úkoly		Průběh ručně zadaného úkolu	
Souhrnný		Pouze s dobou trvání		Vnější milník			
Souhrn projektu		Ruční úkoly zahrnuté v souhrnném úkolu		Konečný termín			
Neaktivní úkol		Ruční souhrn		Kritický			

ID	Kód WBS	Číslo milníku	Text1	Název úkolu	Doba trvání	Zahájení od startu	Délka trvání od převzetí staveniště	Zahájení	Dokončení	Časový plán											
										Čtvr. 3, 2021 VII	Čtvr. 4, 2021 VIII	Čtvr. 1, 2022 IX	Čtvr. 2, 2022 X	Čtvr. 3, 2022 XI	Čtvr. 4, 2022 XII	Čtvr. 1, 2022 I	Čtvr. 2, 2022 II	Čtvr. 3, 2022 III	Čtvr. 4, 2022 IV	Čtvr. 1, 2022 V	Čtvr. 2, 2022 VI
33	26	20	Klíčový milník	Dokončení hydroizolačního souvrství střechy 4.NP	28 dny	305	332	31.05. 22	27.06. 22	Dokončení hydroizolačního souvrství střechy 4.NP											
34	27			Stavební připravenost pro montáž růstových komor	0 dny	332	332	27.06. 22	27.06. 22												
35	28	21		Stavební připravenost pro kompeltaci aktivních a pasivních prvků IT místností	0 dny	430	430	03.10. 22	03.10. 22												
36	29	23		Nášlapné vrstvy podlah - keramické dlažby, polyuretanové stěrky, PVC, koberce	50 dny	381	430	15.08. 22	03.10. 22	Keramické dlažby, polyuretanové stěrky, PVC, koberce											
37	30	24	Klíčový milník	Stavební připravenost pro montáž interiérového vybavení - AV technika, laboratorní a kancelářský nábytek	0 dny	430	430	03.10. 22	03.10. 22												
38	31			Výplně fasádních otvorů	30 dny	290	319	16.05. 22	14.06. 22	Výplně fasádních otvorů											
39	32			Vyzdívky	90 dny	209	298	24.02. 22	24.05. 22	Vyzdívky											
40	33			Hrubé podlahy	30 dny	301	330	27.05. 22	25.06. 22	Hrubé podlahy											
41	34			Omítky	21 dny	290	310	16.05. 22	05.06. 22	Omítky											
42	35			Sádrokartonové příčky	40 dny	331	370	26.06. 22	04.08. 22	Sádrokartonové příčky											
43	36			Podhledy	40 dny	371	410	05.08. 22	13.09. 22	Podhledy											
44	37			Elektroinstalace ENN, ESL	90 dny	276	365	02.05. 22	30.07. 22	Elektroinstalace ENN, ESL											
45	38			MaR	60 dny	291	350	17.05. 22	15.07. 22	MaR											
46	39			Zelená fasáda, střecha	60 dny	350	409	08.07. 22	05.09. 22	Zelená fasáda, střecha											
47	40	26		Dokončení stavebních prací	18 dny	461	478	27.10. 22	13.11. 22	Dokončení stavebních prací											
48	41	25		Komplexní zkoušky (ÚT, VZT, CHL, MAR, ZTI, ENN, ESL, EPS, Ero, PZTS, EKV, CCTV, SJC, AV technika, Dieselagregát, UPS, atd.)	14 dny	431	444	04.10. 22	17.10. 22	ÚT, EKV, CCTV, SJC, AV technika, Dieselagregát, UPS, atd.)											
49	42	27	Klíčový milník	Předání pokladů pro kolaudaci stavby	0 dny	471	471	13.11. 22	13.11. 22												
50	43	28		Předpřejímky	14 dny	472	485	14.11. 22	27.11. 22	Předpřejímky											
51	44	29	Klíčový milník	Předání a převzetí stavby - oboustranně podepsaný předávací protokol	0 dny	485	485	27.11. 22	27.11. 22												
52	45			Vyklizení staveniště	20 dny	486	505	28.11. 22	17.12. 22	Vyklizení staveniště											

Projekt: HARMONOGRAM DOS
Datum: 16.09. 21

Úkol		Neaktivní milník		Pouze zahájení		Kritické rozdělení	
Rozdělení		Neaktivní souhrn		Pouze s datem dokončení		Průběh	
Milník		Ruční úkol		Vnější úkoly		Průběh ručně zadaného úkolu	
Souhrnný		Pouze s dobou trvání		Vnější milník			
Souhrn projektu		Ruční úkoly zahrnuté v souhrnném úkolu		Konečný termín			
Neaktivní úkol		Ruční souhrn		Kritický			