

Zadavatel:

Univerzita Karlova, Farmaceutická fakulta v Hradci Králové

se sídlem Akademika Heyrovského 1203, 500 05 Hradec Králové

IČO: 00216208

Veřejná zakázka:

„MEPHARED 2 - druhá etapa Kampusu Univerzity Karlovy v Hradci Králové – zhotovitel stavby“

nadlimitní veřejná zakázka na stavební práce zadávaná v otevřeném řízení
dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů
(dále jen „ZZVZ“)

VYSVĚTLENÍ, ZMĚNA NEBO DOPLNĚNÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE XD

dle ust. § 98 a 99 ZZVZ

Zadavatel ve věci veřejné zakázky obdržel žádost dodavatele o písemné vysvětlení zadávací dokumentace, popřípadě poskytuje vysvětlení, změnu nebo doplnění zadávací dokumentace z vlastního podnětu.

Zadavatel písemné vysvětlení, změnu nebo doplnění zadávací dokumentace uveřejnil včetně přesného znění žádosti na profilu zadavatele.

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 40 ze dne 12. 12. 2022

(dále jen „Vysvětlení“)

Žádost č. 40 ze dne 1. 12. 2022:

Dotaz č. 1:

MOBILNÍ OPLOCENÍ

V technické zprávě D.2.1.3_103_001_TZ se u oplocení píše, že má být sloupek vetknut 700 mm do průběžné betonové podezdívky. Kde je tato podezdívka vykázána? Jak má být hluboká? Je tato podezdívka vůbec potřebná? Vždy jsme se navíc setkali u mobilního oplocení s betonovými podstavci.

Dále se v této technické zprávě píše, že osová vzdálenost typického pole je 4 m. Můžeme uvažovat i menší rozměry? Musíme i dodržet ostatní parametry mobilního oplocení jako je vlnitý plech 100x40mm, nebo můžou být parametry i obdobné?

Informace zadavatele k dotazu č. 1:

Podstatná je celková výška oplocení a požadavek na jeho neprůhlednost. Pro jednoznačnost jsme ostatní údaje z TZ vypustili. Přílohu č. 3 Tohoto Vysvětlení je revize R01 předmětné technické zprávy.

Dotaz č. 2:

FASÁDA

Například fasáda – západní budovy BF, pohled D.1.1_01B_303_BF_Pohled západní - budova fakult.

U sloupů v ose 9, 7, 5 a 3 je před sloupy kontaktní zateplovací systém. V pohledech ale není označený. Kde je prosím vykázaný nebo kam ho máme započítat?

Detail D.1.1_01B_8.1.075_Rev00 - zde se domníváme, že by před sloupem k exteriéru měla být ještě izolace. V tomto detailu je označen kontaktní zateplovací systém, není k němu ale bližší specifikace a ani označení, do které fasády máme tento započítat.

Prosíme o vysvětlení, nebo úpravu PD a výkazu výměr.

Informace zadavatele k dotazu č. 2:

Na celkové pohledy v měřítku 1:100 se nevejdou všechny informace. Je třeba pracovat také s podrobnějšími výseky fasád v měřítku 1:25. Ve výkresu D.1.1_01B_404_BF vysek fasady BF 04 jih vychod zapad je toto místo zobrazeno správně, tzn. včetně KZS mezi pásovými okny. Podle toho je proveden i výkaz výměr.

V detailu D.1.1_01B_8.1.075 je chyba tisku, vypadla šrafa izolace v KZS. Popis KZS je správně. Opraveno v revizi R01 výkresu, který je přílohou č. 4 a č. 5 tohoto Vysvětlení.

Dotaz č. 3:

HARMONOGRAM

Závazný termín převzetí staveniště a tím i zahájení plnění má být dle SOD k 1.3.2023 – posuny odevzdání cenové nabídky nám splnit tento datum ale bohužel neumožňují.

Bude zadavatel na tuto skutečnost reagovat a upraví SOD?

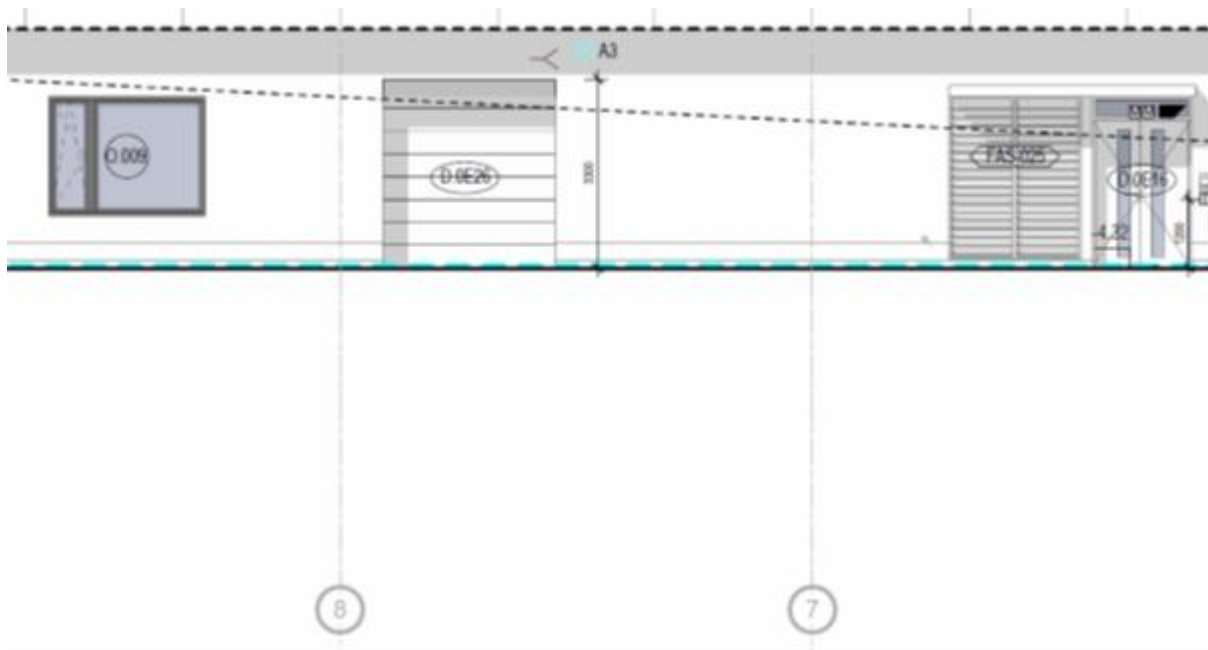
Informace zadavatele k dotazu č. 3:

Zadavatel v této souvislosti odkazuje na Vysvětlení zadávací dokumentace č. 44 ze dne 12. 12. 2022.

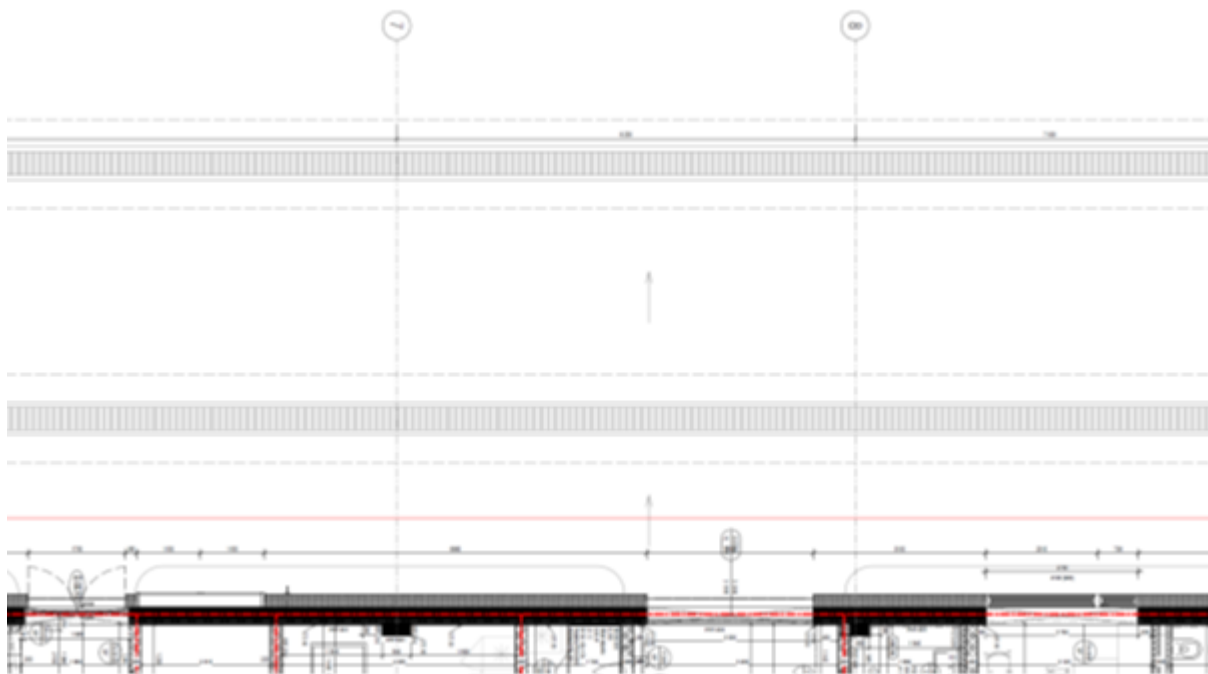
Dotaz č. 4:

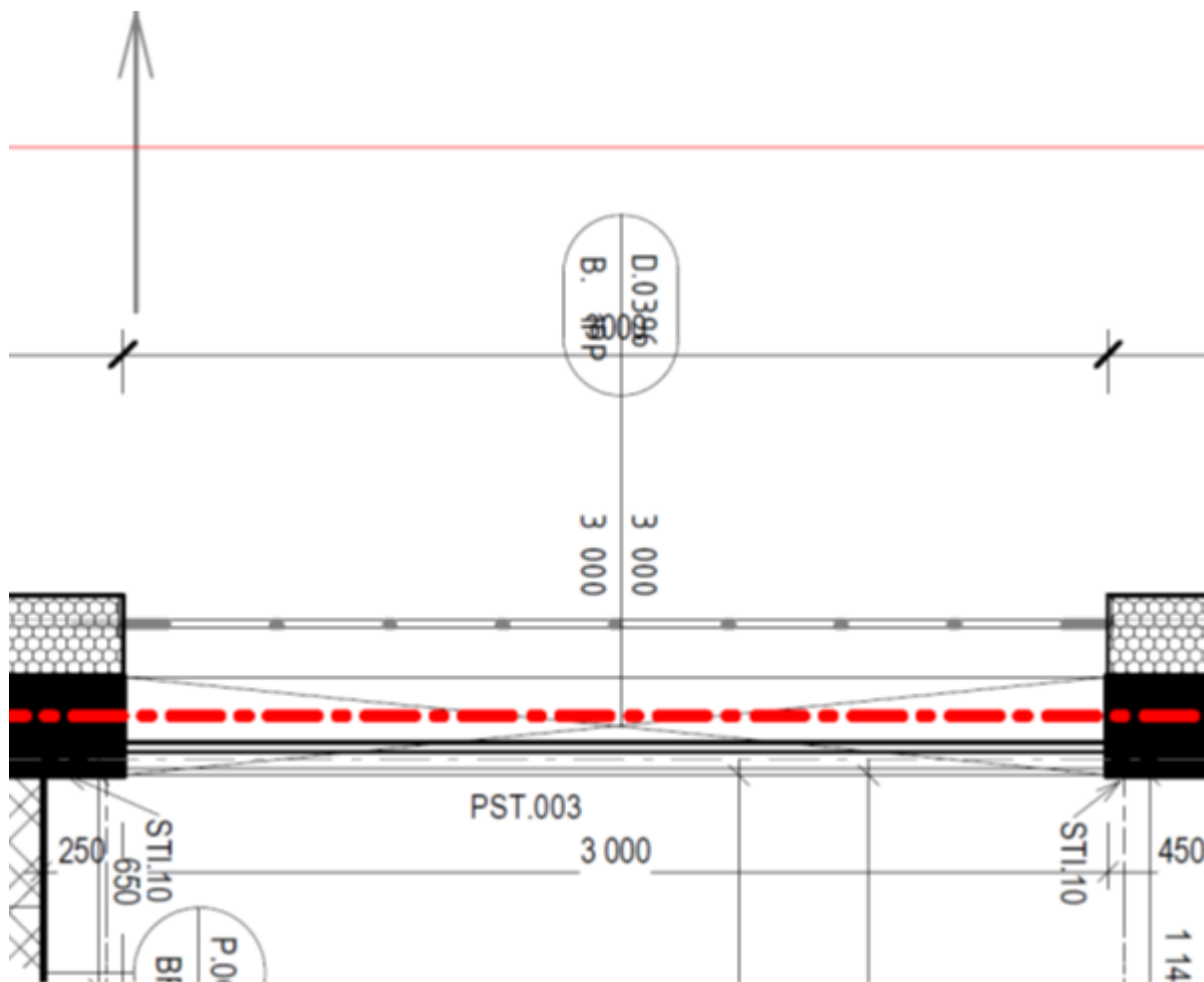
Prosíme o upřesnění vrat pod označením D.0396 a D.0E26.

Dle pohledu D.1.1_01B_303_BF_Pohled západní - budova fakult se nachází vrata D.0E26 u osy 8, mezi oknem O.009 a dveřmi D.0E16., viz výsek fasády:



V půdoryse D.1.1_01B_099_B1-Půdorys 1.PP - sekce B1, kde se tyto vrata mají nacházet, jsou ale označena vrata D.0396, viz výseky půdorysů. Prosíme o upřesnění, jak to tedy s danými vraty je. Které vrata platí, případně zda se jedná o duplicitní položku, nebo jak máme ocenit. V tabulce dveří jsou navíc u vrat D.0396 ve specifikaci dále i kování Klika /klika a cylindrická vložka





Informace zadavatele k dotazu č. 4:

Ve výkresech pohledů jsou vrata označena správně.

Úprava je zapracována v revizích výkresů příslušných půdorysů, které jsou přílohou č. 6 a č. 7 tohoto Vysvětlení a v revizi tabulky dveří, která je přílohou č. 8 a č. 9 tohoto Vysvětlení.

Duplicita byla současně odstraněna v revizi R15 Soupisů prací s výkazem výměr, které jsou přílohou č. 1 a č. 2 tohoto Vysvětlení.

Přílohy:

Příloha č. 1_221212_MEP2_BF_Soupis_praci_R15

Příloha č. 2_221212_MEP2_CB_Soupis_praci_R15

Příloha č. 3_D.2.1.3_103_001_TZ_R01

Příloha č. 4_D.1.1_01B_8.1.075_Rev01

Příloha č. 5_D.1.1_01B_8.1.075_Rev01.dwg

Příloha č. 6_D.1.1_01B_099_B1-Půdorys 1.PP - sekce B1_R01

Příloha č. 7_D-1-1-01_099_Půdorys 1-PP_R01-04.dwg

Příloha č. 8_D.1.1_01_704_Tabulka dveří_R08

Příloha č. 9_D.1.1_01_704_Tabulka dveří_R08.xlsx

Praha dne dle elektronického podpisu

Univerzita Karlova, Farmaceutická fakulta v Hradci Králové

i.s. MT Legal s.r.o., advokátní kancelář

Mgr. Tomáš Machurek

(podepsáno elektronicky)