

STAVBA :
FN OLOMOUC , I.P.PAVLOVA
DOCHLAZOVÁNÍ OBJEKTU : I:
- PLOŠINA PRO CHLADICÍ JEDNOTKY

**Dokumentace pro ohlášení stavby nebo pro vydání
stavebního povolení
dle vyhl.č.62/2013 příl.5 k vyhl. č. 499/2006 Sb.**

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

INVESTOR : F. N. Olomouc , I.P. PAVLOVA
MÍSTO STAVBY : AREÁL FN OLOMOUC

VYPRACOVAL : ing.Klečka,
IČ 43995225,
tel.724 034 839

POČET LISTŮ : 4 A4

A.Průvodní zpráva

A.1. Identifikační údaje

A.1.1 Údaje o stavbě

a) název stavby : FN OLOMOUC
Dochlazování objektu „I „ Plošina pro chladicí jednotky

b) místo stavby (adresa ,číslo pop., kat.území , parcelní čísla pozemků)

Fakultní nemocnice Olomouc , I.P.Pavlova 185/6 - areál nemocnice

Obec : Olomouc (500496)

Katastrální území :Nová Ulice (710717)

parcelní čísla : 290/57 – ostatní plocha

: 149/1 – ostatní plocha

: 209 – zastavěná plocha a nádvoří (do tohoto objektu se napojují rozvody chlazení)

c) předmět projektové dokumentace

zřízení plošiny pro umístění jednotek VZT - PRO DOCHLAZOVÁNÍ OBJEKTU „I“

A.1.2.Údaje o stavebníkovi

a) jméno,příjmení a místo trvalého pobytu (fyzická osoba) nebo

b) jméno , příjmení ,obchodní firma,IČ,místo podnikání

Fakultní nemocnice – Olomouc , , I.P.Pavlova 185/6

IČ: 00098892

DIČ: CZ00098892

c) obchodní firma nebo název,IČ

A.1.3. Údaje o zpracovateli dokumentace

a) jméno,příjmení,obchodní firma,IČ ,bylo li přiděleno ,místo podnikávání (fyzická osoba podnikající) nebo obchodní firma nebo název , IČ ,bylo li přiděleno , adresa sídla (právnická osoba) .

b) jméno a příjmení hlavního projektanta včetně čísla, pod kterým je zapsán v evidenci autorizovaných osob vedené Českou komorou architektů nebo Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jeho autorizace

ing.Klečka Bořivoj

Urxova 9

779 00 Olomouc

IČ : 43995225

ČKAIT : 1200172 – autorizovaný inženýr pro statiku a dynamiku staveb

Tel.: 724034839

borivoj.klecka@post.cz

c) jména a příjmení projektantů jednotlivých částí projektové dokumentace včetně čísla , pod kterým jsou zapsáni v evidenci autorizovaných osob vedené Českou komorou architektů nebo Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jeho autorizace:

Nepodílí se na projektu

A.2. Seznam vstupních podkladů

- situace areálu
- výškové a polohopisné zaměření dané lokality
- technologické zadání jednotek VZT
- trasy inženýrských sítí v dané lokalitě

A.3. Údaje o území

a) rozsah řešeného území

Jedná se o umístění plošiny ve svahu směrem k ulici „Albertova“, v areálu FN Olomouc. (zastavěná plocha $6 \times 5 = 30 \text{ m}^2$ + chodník)

b) údaje o ochraně území podle jiných právních předpisů (památková rezervace, apod.)

Nejsou známy informace o ochraně území či podobně.

c) údaje o odtokových poměrech

Nemění se.

d) údaje o souladu s územně plánovací dokumentací, nebylo-li vydáno územní rozhodnutí nebo územní opatření, popřípadě nebyl-li vydán územní souhlas

Nejsou informace.

e) údaje o souladu s územním rozhodnutím nebo veřejnoprávní smlouvou územní rozhodnutí nahrazující nebo územním souhlasem, popřípadě s regulačním plánem v rozsahu, ve kterém nahrazuje územní rozhodnutí, a v případě stavebních úprav podmiňujících změnu v užívání stavby údaje o jejím souladu s územně plánovací dokumentací

Je na stavebním úřadu, zda bude sloučeno územní rozhodnutí se stavebním povolením. Dle zpracovatele není kolize.

f) údaje o dodržení obecných požadavků na využití území

Jedná se o plochu v areálu FN Olomouc a investor ji využije pro potřebné účely.

g) údaje o splnění požadavků dotčených orgánů

Na tuto činnost se nevztahují. Nejsou známy.

h) seznam vyjímek a úlevových řešení

Vyjímky nejsou stanoveny.

i) seznam souvisejících a podmiňujících investic

Jedná se o stavbu v areálu. Projektová dokumentace řeší plošinu pro chladicí jednotky a následné napojení na rozvody potrubí v objektu: I. Je řešeno ovšem po hranici objektu, dále se jedná o souvisící investici.

Úpravy VZT ve stávajícím objektu „I“ jsou předmětem projektové dokumentace pod názvem „Dochlazování objektu - I.“. Projekt plošiny je souvisící investice.

j) seznam pozemků a staveb dotčených prováděním stavby (podle katastru nemovitostí)

parcelní čísla : 290/57 – ostatní plocha

: 149/1 – ostatní plocha

: 209 – zastavěná plocha a nádvoří (do tohoto objektu se napojují rozvody chlazení)

A.4. Údaje o stavbě

a) nová stavba nebo změna dokončené stavby

Jedná se o novou stavbu , která je vyvolána potřebou dochlazování objektu „I“.

b) účel užívání stavby

Umístění jednotek je vyvoláno potřebou zabezpečení klimatizace v objektu : I“

c) trvalá nebo dočasná stavba

Trvalá .

d) údaje o ochraně stavby podle jiných právních předpisů (kulturní památka ,..)

Nejsou

e) údaje o dodržení technických požadavků na stavby a obecných technických požadavků zabezpečujících bezbarierové užívání staveb

Netýká se této stavby. .

f) údaje o splnění požadavků dotčených orgánů a požadavků vyplývajících z jiných právních předpisů

Dotčené orgány nemají speciální požadavky, jsou splněny platné legislativy

g) seznam vyjímeč a úlevových řešení

Nejsou

h) navrhované kapacity stavby (zastavěná plocha, obestavěný prostor, užitná plocha, počet funkčních jednotek a jejich velikosti, počet uživatelů, .)

Půdorysná plocha plošiny : $6,0 * 5,0 = 30,0 \text{ m}^2$

Délka přípojky potrubí chladiva + elektro : 18,0 m

i) základní bilance stavby (potřeby a spotřeby medií a hmot , hospodaření s dešťovou vodou , celkové produkované množství a druhy odpadů a emisí , třída energetické náročnosti budov apod.)

Netýká se této stavby, jsou zde pororošty.

j) základní předpoklady výstavby (časové údaje o realizaci stavby , členění na etapy

Je na investorovi organizace stavby, bude rozhodovat i dodávka technologie.

k) orientační náklady stavby

nejsou uváděny, je zpracován rozpočet , který je předán investorovi samostatně.

A.5. Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení

Stavba je členěna pouze na jeden stavební objekt a to:

SO – 01 – Plošina pro chladicí jednotky

poznámka : technologická část je řešena v rámci chlazení objektu : I: