

Název stavby:

Stav. úpravy objektu pro dekontaminační zařízení

Nemocnice s poliklinikou Česká Lípa

Stavební objekt:

Část dokumentace:

Název dokumentu:

A0.00 Průvodní zpráva

Investor:

Nemocnice s poliklinikou Česká Lípa, a. s.
Purkyňova 1849, 470 01 Česká Lípa



tel.:

e-mail:

Generální projektant:

STORING spol. s r.o.
Žitavská 727/16, 460 07 Liberec 3
tel.: 485 388 111
e-mail: info@storing.cz



Zpracovatel části:

STORING spol. s r.o.
Žitavská 727/16, 460 07 Liberec 3
tel.: 485 388 111
e-mail: info@storing.cz



Stupeň projektu:

Projektová dokumentace pro výběr zhotovitele

Číslo paré:

Číslo zakázky:

2118

Datum:

září 2023

Kód dokumentu:

2118

číslo zakázky

DVZ

stupeň

000

st.objekt

A0.00.000

členění dokumentace

číslo dokumentu

00

revize

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU PRO DEKONTAMINAČNÍ ZAŘÍZENÍ

Nemocnice s poliklinikou Česká Lípa, a.s.

Projektová dokumentace pro výběr zhotovitele
A0.00 Průvodní zpráva

Obsah:

A.1. Identifikační údaje.....	3
A.1.1. Údaje o stavbě	3
A.1.2. Údaje o stavebníkovi.....	3
A.1.3. Údaje o zpracovateli projektové dokumentace.....	3
A.2. Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení	4
A.3. Seznam vstupních podkladů.....	4

V Liberci, dne 30.9.2023

Vypracoval:

Ing. František Příhoda

.....

A.1. Identifikační údaje

A.1.1. Údaje o stavbě

Název stavby:	Stavební úpravy objektu pro dekontaminační zařízení
Místo stavby:	Areál nemocnice s poliklinikou Česká Lípa, a.s.
Katastrální území:	Česká Lípa [561380]; k.ú. Česká Lípa [621382]
Parcelní čísla pozemků:	728/32

Předmět projektové dokumentace:

Projektová dokumentace řeší stavební úpravy stávajícího objektu plechové skladové haly u bývalé kotelny nemocnice s poliklinikou Česká Lípa, a.s. pro potřeby přístroje pro sterilizační likvidaci odpadů z provozu nemocnice.

Stávající objekt plechové skladové haly sloužil jako skladové zázemí bývalé kotelny, dnes je objekt nevyužit.

Jedná se o objekt z ocelové konstrukce opláštěný jednoduchým plechovým opláštěním z trapézových plechů na střeše i fasádách, ve kterých jsou umístěna pásová okna. Objekt byl přistavěn ke zděnému objektu na jižní stranu a je propojen do stávající chodby ocelovými dveřmi.

Založení objektu je na základových obvodových pasech, podlaha je betonová. Objekt je základních půdorysných rozměrů 9,30*6,36 m, zastřešení objektu je pomocí sedlové střechy s mírným sklonem, úroveň vrcholu střechy je ve výšce 6,79 m. Střecha přesahuje úroveň atiky zděného objektu kotelny o 2,0-2,60 m.

Vnitřní prostor je otevřený, bez vnitřních dělicích konstrukcí.

V rámci stavebních úprav pro instalace dekontaminačního zařízení bude vyměněn nový obvodový plášť včetně pásových oken, provedena oprava ocelové konstrukce a její úprava na potřeby zatepleného fasádního systému z panelů PUR, provedeny opravy stávající podlahy a obvodového soklu a doplněny vnitřní instalace TZB.

Nápojení objektu na energie, vodu a kanalizaci zůstane zachováno ze stávajících vnitřních rozvodů v prostoru původní kotelny. Zdroje jsou dostatečné.

Odpadová technologie bude vybrána na základě veřejné soutěže, na základě konkrétní vybrané technologie bude nutné následně provést dílčí úpravu projektové dokumentace a zajistit změnu stavby před dokončením pro povolení instalace odpadové technologie.

Vlastní technologie sterilizace nemocničního odpadu včetně dopravníkového pásu není součástí stavby, v rámci stavby bude nutné řešit koordinaci dodávek a stavební připravenost pro instalace technologického zařízení.

A.1.2. Údaje o stavebníkovi

Obchodní firma:	Nemocnice s poliklinikou Česká Lípa, a.s.
Adresa sídla:	Purkyňova 1849 470 01 Česká Lípa
IČO:	27283518
DIČ:	CZ27283518

A.1.3. Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

Generální projektant:	STORING spol. s r.o.
sídlo:	Žitavská 727/16, 460 01 Liberec 3
IČO:	25 41 04 82
DIČ:	CZ 25410482
telefon:	485 388 111
fax:	485 388 199
e-mail:	projekce@storing.cz
hlavní inženýr projektu:	Ing. František Příhoda – STORING s.r.o. (IS00, ČKAIT 0500801)
stavebně technické řešení:	František Příhoda – STORING s.r.o.

stavebně konstrukční část:
požárně bezpečnostní řešení:
vzduchotechnika:
vytápění:
ZTI vnitřní:
silnoproudá elektrotechnika:
slaboproudá elektrotechnika:

Ing. Pavel Štípek – STORING s.r.o.
Martin Halmich
Ing. Jiří Kovář – Topklima s.r.o.
Ing. Přemysl Otto – Topklima s.r.o.
Ing. Michal Vodňanský – VKP plus s.r.o.
Leoš Oppolzer - Elcenter, s.r.o.
Leoš Oppolzer - Elcenter s.r.o.

A.2. Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení

Stavba není členěna na objekty a technologická zařízení.

A.3. Seznam vstupních podkladů

Projektová dokumentace byla zpracována na základě poskytnutých a zajištěných podkladů:

- /1/ Snímek a výpis z katastru nemovitostí;
- /2/ Zaměření stávajícího stavu objektu – STORING s.r.o.; 05/2021.
- /3/ Pracovní podklady od odpadové technologie z veřejně dostupných zdrojů a z konzultací se importérem.
- /4/ Konzultace a jednání se zadavatelem.