A

Průvodní zpráva

**VZDUCHOTECHNIKA V KUCHYNI ZŠ SLOVENSKÁ**

|  |  |
| --- | --- |
| Stavebník: | Město Český Těšín  Nám. ČSA 1/1  737 01 Český Těšín |
| Místo stavby: | ZŠ Slovenská  Slovenská 1911/1  737 01 Český Těšín |
| Kat. území: | Český Těšín [623 164] |
| Charakteristika  stavby: | Výměna staré nefunkční vzduchotechniky kuchyně za novou |
| Vypracoval: | Ing. Wieslaw Kotas |
| Schválil: | Ing. Wieslaw Kotas |
| Osoba oprávněná zpracováním PD: | Ing. Wieslaw Kotas |
| Stupeň dokumentace: | DSP + DPS (jednostupňový projekt)  - zpracováno dle vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb. |
| Datum | 04/2024 |

Obsah

[A.1 Identifikační údaje 3](#_Toc164709683)

[A.1.1 Údaje o stavbě 3](#_Toc164709684)

[A.1.2 Údaje o stavebníkovi 3](#_Toc164709688)

[A.1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace 3](#_Toc164709692)

[A.2 Seznam vstupních podkladů 4](#_Toc164709696)

[A.3 Údaje o území 4](#_Toc164709697)

[A.4 Údaje o stavbě 5](#_Toc164709698)

# A.1 Identifikační údaje

## A.1.1 Údaje o stavbě

### Název stavby

„Vzduchotechnika v kuchyni ZŠ Slovenská“

### Místo stavby

Parcela č. : 2952/16

Katastrální území: Český Těšín [623 164]

obec: Český Těšín [598 933]

kraj: Moravskoslezský

### Předmět projektové dokumentace

Předmětem dokumentace je výměna staré nefunkční vzduchotechniky kuchyně za novou.

## A.1.2 Údaje o stavebníkovi

### Jméno, příjmení a místo trvalého pobytu

Jedná se o právnickou osobu.

### Jméno, příjmení, obchodní firma, identifikační číslo osoby, místo podnikání

Jedná se o právnickou osobu.

### Obchodní firma nebo název, identifikační číslo osoby, adresa sídla (právnická osoba)

Název firmy: město Český Těšín

IČO: 00297437

Adresa: nám. ČSA 1/1, 737 01 Český Těšín

## A.1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

### Jméno, příjmení, obchodní firma, identifikační číslo osoby, místo podnikání nebo obchodní firma nebo název, identifikační číslo osoby, adresa sídla

Název firmy: KLIMAWERT-KRC, s.r.o.

IČO: 28610253

Adresa: Oldřichovice 403, 739 61 Třinec

### Jméno a příjmení hlavního projektanta včetně čísla

Jméno a příjmení: Ing. Wieslaw Kotas (hlavní projektant)

Číslo ČKAIT: ČKAIT 1103732 (Ing. Michal Niemiec – autorizace projektu)

### Jména a příjmení projektantů jednotlivých částí projektové dokumentace včetně čísla

PBŘ: Ing. Judita Spasová (ČKAIT 1102666)

Vzduchotechnika : Ing. Wieslaw Kotas, Ing. Michal Niemiec (ČKAIT 1103732)

# A.2 Seznam vstupních podkladů

* Požadavky investora
* Katastrální mapa
* Stávající projektová dokumentace vzduchotechniky

# A.3 Údaje o území

1. rozsah řešeného území

Výměna vzduchotechniky bude provedena v rámci objektu ZŠ Slovenská v Českém Těšíně, adresa: Slovenská 1911/1, 737 01 Český Těšín

1. údaje o ochraně území podle jiných právních předpisů

neřeší se – stavba bude provedena v rámci objektu

1. údaje o odtokových poměrech

neřeší se

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

neřeší se

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

neřeší se

1. údaje o dodržení obecných požadavků na využití území

neřeší se

1. údaje o splnění požadavků dotčených orgánů

* HZS MSK územní odbor Karviná
* Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě
* Koordinované závazné stanovisko města Český Těšín
* Společné stanovisko města Český Těšín, odbor místního hospodářství

1. seznam výjimek a úlevových řešení

neřeší se

1. seznam souvisejících a podmiňujících investic

neřeší se

1. seznam pozemků a staveb dotčených prováděním stavby

místo stavby: ZŠ Slovenská, Slovenská 1911/1, 737 01 český Těšín

parcela: 2952/16, katastrální území Český Těšín

# A.4 Údaje o stavbě

1. nová stavba nebo změna dokončené stavby

výměna staré nefunkční vzduchotechniky kuchyně za novou

1. účel užívání stavby

kuchyně základní školy

1. trvalá nebo dočasná stavba

trvalá stavba

1. údaje o ochraně stavby podle jiných právních předpisů (kulturní památka apod.)

objekt nepodléhá zmíněným předpisům

1. údaje o dodržení technický požadavků na stavby a obecných technických požadavků zabezpečujících bezbariérové užívání staveb

projektová dokumentace odpovídá požadavkům vyhl. č. 410/2005 Sb, o hygienických požadavcích na prostory a provoz zařízení a provozoven pro výchovu a vzdělání dětí a mladistvých, vyhl. č. 602/2006 Sb., o hygienických požadavcích na stravovací služby, nař. vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, vyhl. č. 93/2012 Sb., kterou se stanoví podmínky ochrany zdraví zaměstnanců při práci

1. údaje o splnění požadavků dotčených orgánů a požadavků vyplývajících z jiných právních předpisů

bude vydáno souhlasné stanovisko hasičského záchranného sboru, bude vydáno souhlasné stanovisko krajské hygienické stanice

1. seznam výjimek a úlevových řešení

neřeší se

1. navrhované kapacity stavby (zastavěná plocha, obestavěný prostor, užitná plocha, počet funkčních jednotek a jejich velikosti, počet uživatelů / pracovníků apod.)

nově navržená vzduchotechnika bude pracovat s maximálním vzduchovým výkonem 11 950 m3/h

1. základní bilance stavby (potřeby a spotřeby médií a hmot, hospodaření s dešťovou vodou, celkové produkované množství a druhy odpadů a emisí apod.)

maximální elektrický příkon nové vzduchotechniky je 34,0 kW (včetně zroje tepla a chladu pro vzduchotechniku)

v průběhu rekonstrukce vzduchotechniky mohou vznikat tyto odpady:

* 15 01 01 papírové a lepenkové obaly
* 15 01 02 plastové obaly
* 17 01 01 beton
* 17 01 02 cihly
* 17 04 01 měď, bronz, mosaz
* 17 04 05 železo a ocel
* 17 08 02 stavební materiály na bázi sádry neuvedené pod číslem 17 08 01

při provozu vzduchotechniky nevznikají žádné znečišťující látky negativně ovlivňující ovzduší

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

předpokládané zahájení stavby: 7/2024

předpokládané dokončení stavby: 8/2024

1. orientační náklady stavby

předpokládané náklady na stavbu činí cca 2 422 000,- Kč bez DPH

V Třinci 22.4.2024

Vypracoval: Ing. Wieslaw Kotas