

A.1 Identifikační údaje

A.1.1 Údaje o stavbě

a) *název stavby:*

„Úpravy gastroprovozu Úřadu vlády ČR v 1.PP Strakovy akademie“

b) *místo stavby:*

Nábřeží Edvarda Beneše 128/4, 118 00 Praha 1
k. ú. Malá Strana [727091], p. č. 680/4, 680/1

c) *předmět projektové dokumentace (nová stavba nebo změna dokončené stavby, trvalá nebo dočasná stavba, účel užívání stavby):*

Předmětem projektové dokumentace jsou stavební a interiérové úpravy stávající dokončené stavby, jedná se o stavbu trvalou. Předmětem dokumentace je zvýšení kapacity vařených jídel v jídelně (na 200 jídel/den), efektivity celého stravovacího zařízení a bufetu sloužícího pro zaměstnance ÚV ČR. Požadavek vyplývá z nespokojenosti nad kvalitou jídel, která se z důvodu stávajícího stavu kuchyně musí dovážet.

Stávající objekt nyní primárně slouží jako Úřad vlády ČR – administrativní provoz. V rámci stavebních úprav dojde k úpravě provozu ve výdeji jídel, zefektivnění mytí nádobí a samotného kuchyňského provozu. Součástí stavby je i umístění výdechu vzduchotechnického potrubí odváděného vzduchu z jídelny a varny. Výdech bude umístěn na pozemku investora v železobetonovém komínu, veden skrz nadsvětlík okna přes anglický dvorek a pod úroveň terénu v „energokanálu“.

A.1.2 Údaje o stavebníkovi

Úřad vlády České republiky
nábřeží Edvarda Beneše 128/4
Malá Strana, 11800 Praha 1

A.1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

generální projektant:

MAVA spol. s r.o.

Sovova 1291/5

Ostrava-Vítkovice, 703 00

Ing. Lenka Bestová, (ČKAIT1102615, inženýr pro technologická zařízení staveb)



D.1.1 Architektonicko-stavební řešení:

Ing. arch. Dušan Karel, dusan.karel@atelier-simona.cz, 702 070 259

Ing. Pavel Hynčica (ČKAIT 1102469, autorizovaný inženýr pro obor pozemní stavby)

D.1.2 Stavebně konstrukční řešení:

Ing. Jaroslav Zamazal, slavek@iqzero.cz, 603 559 105

Vyžlovská 34, 100 00 Praha 10

D.1.3 Požárně bezpečnostní řešení:

Bc. Zbyněk Tuček (ČKAIT: 0013446), 608 864 557, tucek@tuspo.cz

U Tvrze 541, Hostouň 273 53

D.1.4 Technika prostředí staveb:

Zdravotně technické instalace (ZTI):

ALBI PROJEKT s.r.o., Neklanova 375, 397 01 Písek

Ing. Michal Albrecht (ČKAIT 0101921), 777 580 081, albrecht.tzb@seznam.cz

Zařízení pro vytápění a chlazení staveb, vzduchotechnika (RTCH, VZT):

ALBI PROJEKT s.r.o., Neklanova 375, 397 01 Písek
Ing. Michal Albrecht (ČKAIT 0101921), 777 580 081, albrecht.tzb@seznam.cz

Silnoproudá elektrotechnika (ELEKTRO):

TELESPOJ, s.r.o., Nádražní 158/23, České Budějovice 6, 370 01
Zdeněk Kubeš, 725 428 822, z.kubes@centrum.cz

Elektrická požární signalizace a nouzové sdělovací zařízení (EPS):

SECURITY TECHNOLOGIES a.s., Komprdova 20, 615 00 Brno
Ing. Zbyněk Zahořanský (ČKAIT 1004022), 545 424 163,
zahoransky.zbynek@security.cz

Poplachový a zabezpečovací systém, Slaboproudá instalace (SLB):

SECURITY TECHNOLOGIES a.s., Komprdova 20, 615 00 Brno
Ing. Štěpán Průdek, 608243967, prudek.stepan@security.cz

D.2 Dokumentace technických a technologických zařízení:

Technologie kuchyně:

MAVA spol. s r.o., Sovova 1291/5, Vítkovice, 703 00 Ostrava
Ing. Lenka Bestová, (ČKAIT1102615) 737 286 183, bestova@mava-t.cz

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

Projektem řešená část není členěna na jednotlivé objekty a technická ani technologická zařízení. Projekt je řešen jako celek.

A.3 Seznam vstupních podkladů

- a) *základní informace o rozhodnutích nebo opatřeních, na jejichž základě byla stavba povolena – označení stavebního úřadu, jméno autorizovaného inspektora, datum vyhotovení a číslo jednací rozhodnutí nebo opatření:*

Plánovaný záměr byl předjednán na příslušném úřadě a byly osloveny tyto DOSS: Krajská hygienická stanice, hasičský záchranný sbor, MHMP odbor památkové péče a odbor ochrany prostředí. Stavební úřad byl následně žádán o územní souhlas a ohlášení stavby.

- b) *základní informace o dokumentaci nebo projektové dokumentaci, na jejímž základě byla zpracována projektová dokumentace stavby:*

Dokumentace je zpracována pro provádění stavby, respektive pro výběr dodavatele. Jejím zpracování předcházela předprojektová příprava stavby – architektonické studie a dokumentace pro stavební povolení.

- c) *další podklady:*

- DPS 10/1995: Jídlna a občerstvení se zázemím pro Úřad vlády ČR
- DSPS 01/2000 Úprava závodní restaurace (Eurest)
- Zaměření dotčených prostor
- Výpis z katastru nemovitostí a katastrální mapa
- Fotodokumentace
- Stanoviska o existenci stávajících inženýrských sítí a zařízení
- Stanoviska dotčených orgánů statní správy