

1. Identifikační údaje

1.1 Údaje o stavbě

a) Název stavby

„Projektová dokumentace pro stavební povolení a pro podání žádosti o podporu z IROP pro „Provozně nízkonákladový depozitář Čáslav“

Část: Bourací práce

b) Místo stavby (adresa, čísla popisná, katastrální území, parcelní čísla pozemků)

- parcel.č. 397/67, 3337 katastrální území Čáslav, kraj Středočeský

1.2 Údaje o vlastníkovi

a) jméno, příjmení a místo trvalého pobytu

Národní zemědělské muzeum, s.p.o.

Se sídlem: Kostelní 44, 170 00 Praha 7

Zastoupené: doc. Ing. Milanem Půčkem, MBA, Ph.D., generálním ředitelem NZM

a

Ing. Zdeňkem Víchem, CSc., provozně-ekonomickým náměstkem generálního ředitele

e-mail: zdenek.vich@nzm.cz

mobil: 724 104 226

náměstek pro depozitáře: Mgr. Antonín Šimčík

e-mail: antonin.simcik@nzm.cz

ředitel muzea Čáslav: Ing. Vladimír Michálek

e-mail: vladimir.michalek@nzm.cz

tel.: 327 311 146

1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace

a) Jméno, příjmení, obchodní firma, IČ, adresa sídla

Projektový ateliér pro architekturu a pozemní stavby, společnost s r.o.

Bělehradská 199/70, 120 00 Praha 2

IČO: 45308616

Tel.: 224 255 555, 221 592 930, 222 516 186

E-mail: atelierts@atelierts.cz

Zastoupený: Ing. arch. Tomášem Šantavým, jednatelem autorizace 00079

autorizace se všeobecnou působností (A.0)

2. Celkový popis stavby

Bourání níže uvedených objektů je navrženo v místě navrhované výstavby nové depozitární haly. Oba objekty jsou v havarijním stavu (viz fotodokumentace) a jsou dlouhá léta nevyužívány.

Před zahájením bouracích prací bude nutno provést vykácení náletových dřevin. Oba objekty budou vybourány včetně podkladních vrstev.

Nakládání s odpady je podrobně popsáno v Souhrnné technické zprávě bod B.5 odst. g)

Finální terénní úpravy budou provedeny v souvislosti s terénními pracemi nové haly.

a) skladový objekt:

tvoří přízemní zděná část, vstupy do jednotlivých prostor jsou řešeny samostatně ze společného zápraží a část objektu tvoří otevřený, na betonové desce osazený, ocelový přístřešek krytý vlnitým plechem.

b) rampa

železobetonová monolitická rampa je v havarijním stavu, místy odhalená zkorodovaná výztuž. Na SV straně pravděpodobně podzemní jímka, nezřetelné obrysy zarostlé v terénu, dva zarezlé poklopy – nepřístupné.

Po obou delších stranách pozůstatky ocelové lávky a beton. odtokových žlabů.

V Praze, dne 1. 6. 2016

R.Ješina

Fotodokumentace

Skladový objekt



Rampa 1/1

