



7 05-2018

HASIČSKÝ ZÁCHRANNÝ SBOR OLOMOUCKÉHO KRAJE

Územní odbor Olomouc

Schweitzerova 524/91, 779 00 Olomouc 9

Č. j.: HSOL-1545-2/2018

Uvádějte vždy při písemném styku

Olomouc 23.4.2018

Počet listů: 1

Přílohy: 1/PD – příloha pouze
u odesílaného výtisku

INTAR a.s.
Bezručova 81/17a
602 00 Brno

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

**dotčeného orgánu na úseku požární ochrany
k dokumentaci ke změně stavby před dokončením**

Č. j. doručeního spisu: ---

Vyřizuje za PO: kpt. Ing. Jiří Velech, tel.: 950770242, e-mail: jiri.velech@hzsol.cz

Název stavby: Modernizace a dobudování přízemní části objektu č. 47 PřF UP, Olomouc - Holice

Místo stavby: k.ú. Holice u Olomouce, parc. č. 1705/42

Stavebník - investor: Univerzita Palackého v Olomouci

Předložená dokumentace: Dokumentace pro stavební povolení - DSP - Změna stavby před dokončením z 01/2018 hlavní inženýr projektu Ing. Petr Svoboda.

Hasičský záchranný sbor Olomouckého kraje jako věcně a místně příslušný dotčený orgán na úseku požární ochrany dle ust. § 26 odst. 2 písm. b) a ust. § 31 odst. 1 písm. b) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o PO“) posoudil v rozsahu níže uvedených podkladů výše uvedenou dokumentaci předloženou dne 7.3.2018 a **vydává** k ní v souladu s ustanovením § 31 odst. 3 zákona o PO a dále dle ust. § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů

SOUHLASNÉ ZÁVAZNÉ STANOVISKO.

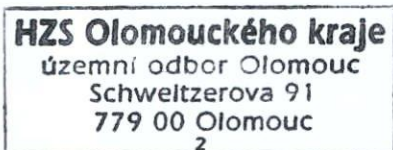
Odůvodnění

Hasičský záchranný sbor Olomouckého kraje vycházel při vydání závazného stanoviska z těchto podkladů:

- Požárně bezpečnostní řešení z 01/2018 doplněné 13.4.2018 vypracoval Ing. Pavel Skříčka ČKAIT 1004057.

Posouzením předložené projektové dokumentace dle ustanovení § 46 odst. 1 vyhlášky č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (vyhláška o požární prevenci), ve znění vyhlášky č. 221/2014 Sb., dospěl Hasičský záchranný sbor Olomouckého kraje k závěru, že předložená projektová dokumentace splňuje obsahové náležitosti dle ustanovení § 41 vyhlášky o požární prevenci. Z obsahu posouzené projektové dokumentace

vyplývá, že jsou splněny technické podmínky požární ochrany kladené na danou stavbu vyhláškou č. 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb, ve znění vyhlášky č. 268/2011 Sb.



kpt. Ing. Lukáš Foukal
koordinátor – metodik pro stavební prevenci
oddělení stavební prevence, kontrolní činnosti a ZPP



Univerzita Palackého
v Olomouci

PLNÁ MOC

Univerzita Palackého v Olomouci, se sídlem Křížkovského 511/8, 779 00 Olomouc, IČO 61989592, rektor prof. Mgr. Jaroslav Miller, M.A., Ph.D., uděluje tímto v souladu s § 33 odst. 2 písm. b) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů,

plnou moc

zmocněnci

společnosti INTAR a.s., se sídlem Bezručova 81/17a, 602 00 Brno, IČO 25594443, zapsané v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl B, vložka 3239, k výkonu inženýrské činnosti pro zajištění stavebního povolení tzv. změny Stavby před jejím dokončením stavby „**Modernizace a dobudování přízemní části objektu č. 47 PŘF UP, Olomouc – Holice**“, jejímž objednatel bude zmocnitel (dále jen „Stavba“), spočívající zejména v projednání příslušné projektové dokumentace pro změnu stavby před jejím dokončením, týkající se Stavby, se všemi dotčenými orgány, správci a vlastníky sítí a dalšími účastníky stavebního řízení, v zajištění vydání pravomocného rozhodnutí stavebního úřadu o povolení změny stavby před jejím dokončením, v zajištění všech dalších nezbytných souhlasů, stanovisek a rozhodnutí nezbytných pro vydání tohoto rozhodnutí stavebního úřadu o povolení změny stavby před jejím dokončením a následnou realizaci Stavby, a to vše dle stavebního zákona a jeho prováděcích právních předpisů. Udělení plné moci je nezbytné z důvodu, že dojde k dílčí změně typologie Stavby (změně umístění technické místnosti s datovým serverem a rozšíření provozní náplně přízemní části objektu č.47 o provoz bistra).

Zmocněnec je oprávněn zajistit výkon předmětu zmocnění podle této plné moci samostatnými právními jednáními a úkony svých statutárních orgánů nebo svého zaměstnance Ing. Petra Svobody.

prof. Mgr. Jaroslav Miller, M.A., Ph.D., rektor

Univerzita Palackého v Olomouci | Křížkovského 8 | 771 47 Olomouc | T: 585 631 001 | rektor@upol.cz

www.upol.cz



Univerzita Palackého
v Olomouci

Tato plná moc je udělována na dobu určitou, a to do dne nabytí právní moci rozhodnutí stavebního úřadu o povolení změny stavby před jejím dokončením pro Stavbu.

Tato plná moc neopravňuje zmocněnce k podpisu žádných smluv za Univerzitu Palackého v Olomouci.

V Olomouci dne 28.1.2018

Univerzita Palackého v Olomouci
rektorát
Křížkovského 8, 771 47 Olomouc

prof. Mgr. Jaroslav Miller, M.A., Ph.D.

Zmocněnec plnou moc ve výše uvedeném rozsahu přijímá.

V Olomouci dne 29.1.2018

Ing. František Houdek
předseda představenstva INTAR a.s.



INTAR a.s. ⑤
Bezručova 81/17a
602 00 Brno
IČ: 25594443
DIČ: CZ25594443

prof. Mgr. Jaroslav Miller, M.A., Ph.D., rektor

Univerzita Palackého v Olomouci | Křížkovského 8 | 771 47 Olomouc | T: 585 631 001 | rektor@upol.cz

www.upol.cz

Provedené změny oproti PD DSP (na které bylo vydáno stavební povolení):

Obecně - dispozice

- Umístění bistra se zázemím v místě šatny, šatny zázemí auly, včetně připojení na technické sítě objektu (Vytápění, VZT, ZTI, elektro, SLP)
- Přesun místnosti serveru na jiné místo v rámci 1.NP včetně nového dopojení na technické sítě
- Drobná doplnění konstrukcí (příček, obezdění, drobný posun části příček), která vyplynula s detailního umístění interiérového vybavení a technického řešení vedení rozvodů VZT a sítí

Stavební část

- Úprava tvaru zákrytu VZT zařízení na střeše s ohledem na jiné uspořádání VZT zařízení
- Záměna povrchu stěn v hygienických místnostech z keramického obkladu na dekorativní impregnovanou cementovou stěrku
- Úprava polohy venkovních zidek
- Upřesnění elevace v aule

Zpevněné plochy

- Úprava rozměrů velikosti prvků zpevněných ploch na velkoformátovou dlažbu 800/400/100, dlažbu 200/200/80 ve třech barevných provedeních, kamennou kostku žulovou
- Změna materiálů povrchu v atriu a samostatných plochách jižního průčelí na dřevěnou palubu
- Zmenšení šířky stání pro imobilní u objektu z 3,5 m na 2,25 m s ohledem na navazující pěší zónu v šíři 6m

Vodní prvek

- Úprava členění a způsobu provozního řešení vodního prvku

PBR

- Úprava PBR vyplývající z úpravy dispozice

Vytápění

- Úprava polohy otopných těles kolem atria
- Napojení dveřní clony

VZT, chlazení

- Úprava parametrů VZT zařízení s ohledem na nově platnou legislativu
- Úprava poloh VZT jednotek na střeše s ohledem na doplňující požadavek investora (2.st. filtrace)
- Přeféšení VZT a chlazení auly
- Doplnění zařízení pro odvětrání bistra
- Doplnění zařízení dveřní clony dle dodatečného požadavku investora
- Doplnění dohřívачů do tras VZT do chodby
- Chlazení přesunutě serverovny

MaR

- Zpřesnění požadavků na zařízení MaR

ZTI

- Rozvod užitkové vody pro potřeby zavlažování
- Úpravy rozvodů v 1.PP

Elektro

- Úprava typů svítidel v některých místnostech
- Vytažení rolet dle požadavku PBR

SLP

- Zpřesnění požadavků na SLP

IO 04 – přeložka SLP

- Zpřesnění požadavků na přeložku investorem