

Vyhláška č. 405/2017 Sb.

Vyhláška, kterou se mění vyhláška č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění vyhlášky č. 62/2013 Sb., a vyhláška č. 169/2016 Sb., o stanovení rozsahu dokumentace veřejné zakázky na stavební práce a soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

ČÁST PRVNÍ - Změna vyhlášky o dokumentaci staveb

ČÁST DRUHÁ - Změna vyhlášky o stanovení rozsahu dokumentace veřejné zakázky na stavební práce a soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

ČÁST TŘETÍ - ÚČINNOST

405

VYHLÁŠKA

ze dne 24. listopadu 2017,

kterou se mění vyhláška č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění vyhlášky č. 62/2013 Sb., a vyhláška č. 169/2016 Sb., o stanovení rozsahu dokumentace veřejné zakázky na stavební práce a soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Ministerstvo pro místní rozvoj stanoví podle § 193 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění zákona č. 225/2017 Sb., a § 92 odst. 1 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek:

Příloha č. 8 k vyhlášce č. 499/2006 Sb.

Rozsah a obsah dokumentace pro vydání společného povolení

D.1.1.c 140 **VÝPIS VNITŘNÍCH VÝPLNÍ**

REVIZE 00

Obecně:

- Kování bude zátěžové, tj zesílené panty, kování, zámky.
- Štítky budou jednoduché. Dělené jsou provozně nevhodné !!!
- Kliky budou kulaté, bez hran - zaoblené
- Parametry dveří jsou logicky uvažovány i na zárubně, rámy, obložky. V případě použití nesystémového řešení je nutné zajistit shodu.
- Bude použit systém generálního klíče, dodávka výplní včetně vložek. (GK1 – všechno - 5 ks, GK2 – vše bez kabinetů, sborovny a bez poradny – 15 ks, ostatní zámky po 6 ks)
- FAB do kabinetů, poradny, sborovny a do tříd budou mít vždy ochranu proti volnému kopírování (možno pouze s certifikátem), min BT4
- Dveře budou v barevném provedení světle šedá – obecně, z chodby na WC barevné

D.01

Dveře do předsíně WC žáků z chodby

Počet: 6

800/1970 + 600 nadsvětlík

Zárubeň: ocelová lakovaná, antracit

Křídlo: křídlo ze sendviče na bázi tvrdého dřeva, HPL, sytě barevné, nerezový okop 400 mm

Prosklení: Prosklení z lepeného bezpečnostního mléčného skla, cca A3, s tmavě lakovaným symbolem daného WC

Nadsvětlík: dekorativní fólie + bezpečnostní sklo
Kování: klika - klika
Zámek: FAB vložka
Práh: bez prahu
Vybavení dv.: samozavírač lištový
VZT: mřížka oboustranná, nerezová, 0,035 m2 funkční plochy
Požární charakteristika: ---

D.02

Dveře do WC učitelů z chodby

Počet: 2

700/1970

Zárubeň: ocelová lakovaná, antracit
Křídlo: křídlo ze sendviče na bázi tvrdého dřeva, HPL
Označení: Bezpečnostní zrcadlová tabulka, cca A3, s tmavě lakovaným symbolem daného WC
Nadsvětlík: mléčné bezpečnostní sklo
Kování: klika - klika
Zámek: FAB vložka, knoflík z vnitřní strany
Práh: bez prahu
Vybavení dveří: samozavírač lištový
VZT: mřížka oboustranná, nerezová, 0,025 m2 funkční plochy
Požární charakteristika: ---

D.03

Dveře do WC kabin učitelů a hygienické kabiny

Počet: 5

700/1970

Zárubeň: ocelová lakovaná, antracit
Křídlo: křídlo ze sendviče na bázi tvrdého dřeva, HPL
Kování: klika - klika
Zámek: WC kování
Práh: bez prahu
Vybavení dveří: ---
VZT: mřížka oboustranná, nerezová, 0,015 m2 funkční plochy
Požární charakteristika: ---

D.04

Dveře do WC pro hendikepované

Počet: 1

800/1970 + 600 nadsvětлік

Zárubeň: ocelová lakovaná, antracit

Křídlo: křídlo ze sendviče na bázi tvrdého dřeva, HPL, sytě barevné, nerezový okop 400 mm

Nadsvětлік: mléčné bezpečnostní sklo

Kování: klika – klika, madlo oboustranné

Zámek: WC kování

Práh: bez prahu

Vybavení dveří: samozavírač lištový, madlo ve výšce 800 mm na tlačně straně (pro žáky s tělesným postižením)

VZT: mřížka oboustranná, nerezová, 0,015 m² funkční plochy

Požární charakteristika: ---

D.05

Dveře do úklidové místnosti

Počet: 1

900/1970 + 600 nadsvětлік

Zárubeň: ocelová lakovaná

Křídlo: křídlo ze sendviče na bázi tvrdého dřeva, HPL

Nadsvětлік: mléčné bezpečnostní sklo

Prosklení: horní třetina prosklená bezpečnostním sklem

Kování: klika – klika

Zámek: FAB vložka, knoflík z vnitřní strany

Práh: bez prahu

Vybavení dveří: oplechování soklu na výšku 800 mm

VZT: mřížka oboustranná, nerezová, 0,015 m² funkční plochy

Požární charakteristika: ---

D.08 - Dodávka sanitárních příček

Dveře do úklidových boxů z chodby

Počet: 2

2x650/1970

Kování: klika

Zámek: WC kování

D.09 - Dodávka sanitárních příček

Dveře do WC kabin žáků z chodby, 3.NP

Počet: 13

700/1970

Kování: klika - klika

Zámek: WC kování

D.11

Dveře do skladu

Počet: 1

900/2200

Zárubeň: ocelová lakovaná

Křídlo: křídlo ze sendviče na bázi tvrdého dřeva, HPL

Kování: klika - klika

Zámek: FAB vložka, knoflík z vnitřní strany

Práh: bez prahu

Vybavení dveří: lištový samozavírač

Akustika: Rw 32 dB

Požární charakteristika: EI30 / DP3 + C

D.11.NS

Dveře do skladů

Počet: 1

900/2200 + cca 600 nadsvětlík

jinak dtto D.11

D.12

Dveře do poradny, kabinetů

Počet: 3

800/2200

Zárubeň: ocelová lakovaná, antracit

Křídlo: křídlo ze sendviče na bázi rámu z tvrdého dřeva, HPL

Kování: klika - klika

Zámek: FAB vložka, knoflík z vnitřní strany

Práh: lišta ve dveřích, automatická

Vybavení dveří: akustické celoobvodové těsnění, lištový samozavírač

Akustika: Rw 40 dB

Požární charakteristika: EI30 / DP3 + C

D.13

Dveře do tříd a jídelny

Počet: 8

900/2200

Zárubeň: ocelová lakovaná

Křídlo: křídlo ze sendviče na bázi tvrdého dřeva, HPL, sytě barevné, nerezový okop 400 mm
Prosklení: křídlo bude mít prosklení svislým pruhem na celou výšku, tj. pruh zhruba 200 x 1000 mm, sklo bude čiré, z důvodů akustiky min. dvojsklo, obě pozice skel budou bezpečnostní (ESG + TVG + PO GEL)
Kování: klika - klika
Zámek: FAB vložka
Práh: lišta ve dveřích, automatická
Vybavení dv.: lištový samozavírač, nerezová tabulka označující třídu, madlo ve výšce 800 mm na tlačně straně (pro žáky s tělesným postižením)
Akustika: Rw 38 dB
Požární charakteristika: EI30 / DP3 + C

D.14

Dveře do tělocvičny

Počet: 1

400+800/2200

Zárubeň: ocelová lakovaná
Křídlo: křídlo ze sendviče na bázi tvrdého dřeva, HPL, sytě barevné, nerezový okop 400 mm
Prosklení: křídlo bude mít prosklení svislým pruhem cca 200 x 1000 mm, sklo bude čiré, z důvodů akustiky min. dvojsklo, obě pozice skel budou bezpečnostní (ESG + VSG + PO GEL)
Kování: klika - klika
Zámek: FAB vložka
Práh: lišta ve dveřích, automatická
Vybavení dveří: lištový samozavírač, madlo ve výšce 800 mm na tlačně straně (pro žáky s tělesným postižením)
Akustika: Rw 38 dB
Požární charakteristika: EI30 / DP3 + C

D.15

Dveře do kuchyně

Počet: 1

900/2200 (?zaměřit)

Zárubeň: ocelová lakovaná
Křídlo: křídlo ze sendviče na bázi rámu z tvrdého dřeva, HPL
Kování: klika - klika
Zámek: FAB vložka, knoflík z vnitřní strany
Práh: lišta ve dveřích, automatická
Vybavení dveří: lištový samozavírač
Akustika: Rw 32 dB

Požární charakteristika: EI30 / DP3 + C

D.16

Dveře do skladu v 1.NP

Počet: 1

900/1970

Zárubeň: ocelová lakovaná

Křídlo: křídlo ze sendviče na bázi tvrdého dřeva, HPL

Kování: klika - klika

Zámek: FAB vložka, samostatná, knoflík z vnitřní strany

Práh: bez prahu

Vybavení dveří: 2x mřížka 600x150, nahoře a dole

Akustika: ---

Požární charakteristika: --

D.21

Dveře do šaten

Počet: 2

900+500 / 2200

Zárubeň: ocelová lakovaná

Křídlo: křídlo ze sendviče na bázi tvrdého dřeva, HPL, sytě barevné, nerezový okop 400 mm

Prosklení: křídlo bude mít prosklení svislým pruhem cca 200 x 1000 mm, sklo bude čiré, obě pozice skel budou bezpečnostní (ESG + VSG + PO GEL)

Kování: klika – klika (režimové opatření pro trvalé otevření)

Zámek: FAB vložka, samostatná

Práh: těsnicí lišta

Vybavení dv.: lištový samozavírač – koordinátor,
magnetický stavěč s 2x tlačítkem na automatické zavření a napojením na
požární lokální bateriová čidla, bateriové napájení
nerezová tabulka označující šatnu, madlo ve výšce 800 mm na tlačně straně
(pro žáky s tělesným postižením)

Požární charakteristika: EI30 / DP3 + C

D.31

Dveře do suterénu

Počet: 1

700 / 1970

Zárubeň: ocelová lakovaná

Křídlo: křídlo ze sendviče na bázi rámu z tvrdého dřeva, HPL

Kování: klika – klika

Zámek: FAB vložka, samostatná, knoflík z vnitřní strany

Práh: kovová lišta

Vybavení dveří: -----

Požární charakteristika: EI30 / DP3 + C