



MĚSTO TŘEBÍČ
MĚSTSKÝ ÚŘAD TŘEBÍČ
Odbor správy majetku a investic města

Karlovo nám. 104/55, 674 01 Třebíč, adresa pro doručení písemnosti: Masarykovo nám. 116/6, 674 01 Třebíč

VÁŠ DOPIS ZN.:
ZE DNE:
NAŠE ZN.: OMIM 3097/21 - SPIS 14/2020/Ba

Dodatečná informace a vysvětlení
zadávací dokumentace č. 2

VYŘIZUJE: Radka Bártová
TELEFON: 568 896 143
E-MAIL: radka.bartova@trebic.cz

DATUM: 12.01.2021

Veřejná zakázka malého rozsahu, evidenční číslo přidělené zadavatelem 20030040 „REKONSTRUKCE KNIHOVNY NA UL. HASSKOVA I. ETAPA“

Dodatečná informace a vysvětlení zadávací dokumentace č. 2

Zadavatel obdržel dne 08.01.2021 v 13:08:06 h prostřednictvím elektronického nástroje E-zak žádost dodavatele o vysvětlení zadávací dokumentace.

Žádost dodavatele č. 1 (přesné znění)

Dotaz 1 | číslo položky: 18, 19

40 18 Úpravy rozvaděče RP1 pro CHÚC - na požární odolnost dveří/víka na EI 30 DP1 kpl 1,00

Úpravy rozvaděče RP1 pro CHÚC - na požární odolnost dveří/víka na EI 30 DP1 (výměna víka za nové vč. zámku (např. FE1 2x), doplněné o úpravu pro zvýšení odolnosti, v případě nutnosti úprava rozměru víka (hloubky pro uložení požárně odolného materiálu), případně nový rám pro větší hloubku odolného materiálu nového víka (pro osazení přístrojů); při použití požárně odolného materiálu s větší tloušťkou). Opatření víka rozvaděče novými výstražnými nálepkami dle ČSN.

41 19 Renovace lemujícího rámu rozvaděče RP1 (bezpeč. kpl 1,00)

Renovace lemujícího rámu rozvaděče RP1 (bezpeč. zakrytí místa a potřebného nejbližšího okolí, broušení, čištění, vícevrstvý nátěr, bílý finální, odkrytí)

- pro správné nacenění úpravy nebo výměny dveří/víka na EI30 je zcela nutné uvést rozměr tohoto rozvaděče nebo minimálně modulovou náplň rozvaděče
- pro úpravy na EI30 je nutná výměna kompletního rozvaděče
- pokud dojde ke kompletní výměně rozvaděčového rámu s dveřmi, zůstává náplň toho rozvaděče stávající, pouze s doplněním?

Dotaz 2 | číslo položky: 20

42 20 Dílenská dokumentace pro výrobu k rozvaděči RP1 (víka, příp. montážního rámu s lištami, vč. zaměře kpl 1,00)

Dílenská dokumentace pro výrobu k rozvaděči RP2 (víka, příp. montážního rámu s lištami; vč. zaměření)

- název položky: dílenská dokumentace pro výrobu k rozvaděči **RP1** vč. zaměření
- v popisu této položky se již nachází rozvaděč **RP2**
- tuto položku nejsme schopni nacenit, pokud nedojde k zaměření před oceněním

Dotaz 3 | číslo položky: 21

43 21 Úpravy rozvaděče RP2 pro CHÚC - na požární odolnost dveří/víka na EI 30 DP1 kpl 1,00

Úpravy rozvaděče RP3 pro CHÚC - na požární odolnost dveří/víka na EI 30 DP1 (výměna víka za nové vč. zámku (např. FE1 2x), doplněné o úpravu pro zvýšení odolnosti, v případě nutnosti úprava rozměru víka (hloubky pro uložení požárně odolného materiálu), případně nový rám pro větší hloubku odolného materiálu nového víka (pro osazení přístrojů); při použití požárně odolného materiálu s větší tloušťkou). Opatření víka rozvaděče novými výstražnými nálepkami dle ČSN

- pro správné nacenění úpravy nebo výměny dveří/víka na EI30 je zcela nutné uvést rozměr tohoto rozvaděče nebo minimálně modulovou náplň rozvaděče

Úřední hodiny
Po 08:00 – 17:00 hod.
Út 08:00 – 14:00 hod.
St 08:00 – 17:00 hod.
Čt 08:00 – 14:00 hod.
Pá 08:00 – 13:00 hod.

Bankovní spojení:
Komerční banka, a. s., Třebíč
Č. ú.: 329711/0100
IČ: 00290629
DIČ: CZ00290629

Tel.: 568 896 100
epodatelna@trebic.cz
www.trebic.cz
ID datové schránky: 6pub8mc

Č. j.: OMIM 3097/21 - SPIS 14/2020/Ba

- pro úpravy na EI30 je nutná výměna kompletního rozvaděče
- pokud dojde ke kompletní výměně rozvaděčového rámu s dveřmi, zůstává naplň toho rozvaděče stávající, pouze s doplněním?
- v názvu položky je uveden rozvaděč **RP2**, v popisu je **RP3**

Dotaz 4 | číslo položky: 23

45 23 Dílenská dokumentace pro výrobu k rozvaděči RP2 (víka, příp. montážního rámu s lištami, vč. zaměře kpl 1,00

Dílenská dokumentace pro výrobu k rozvaděči RP3 (víka, příp. montážního rámu s lištami; vč. zaměření)

- název položky: dílenská dokumentace pro výrobu k rozvaděči **RP2** vč. zaměření
- v popisu této položky se již nachází rozvaděč **RP3**
- tuto položku nejsme schopni nacenit, pokud nedojde k zaměření před oceněním

Dotaz 5 | číslo položky: 24

46 24 Úpravy rozvaděče RP3 pro CHÚC - na požární odolnost dveří/víka na EI 30 DP1 (výměna víka za n kpl 1,00

Úpravy rozvaděče RP4 pro CHÚC - na požární odolnost dveří/víka na EI 30 DP1 (výměna víka za nové vč. zámku (např. FE1 2x), doplněné o úpravu pro zvýšení odolnosti, v případě nutnosti úprava rozměru víka (hloubky pro uložení požárně odolného materiálu), případně nový rám pro větší hloubku odolného materiálu nového víka (pro osazení přístrojů); při použití požárně odolného materiálu s větší tloušťkou). Opatření víka rozvaděče novými výstražnými nálepkami dle ČSN

- pro správné nacenění úpravy nebo výměny dveří/víka na EI30 je zcela nutné uvést rozměr tohoto rozvaděče nebo minimálně modulovou náplň rozvaděče
- pro úpravy na EI30 je nutná výměna kompletního rozvaděče
- pokud dojde ke kompletní výměně rozvaděčového rámu s dveřmi, zůstává naplň toho rozvaděče stávající, pouze s doplněním?
- v názvu položky je uveden rozvaděč **RP3**, v popisu je **RP4**

Dotaz 6 | číslo položky: 26

48 26 Dílenská dokumentace pro výrobu k rozvaděči RP3 (víka, příp. montážního rámu s lištami, vč. zaměře kpl 1,00

Dílenská dokumentace pro výrobu k rozvaděči RP4 (víka, příp. montážního rámu s lištami; vč. zaměření)

- název položky: dílenská dokumentace pro výrobu k rozvaděči **RP3** vč. zaměření
- v popisu této položky se již nachází rozvaděč **RP4**
- tuto položku nejsme schopni nacenit, pokud nedojde k zaměření před oceněním

Dotaz 7 | číslo položky: 27

49 27 Úpravy rozvaděče RP4 pro CHÚC - na požární odolnost dveří/víka na EI 30 DP1 (výměna víka za n kpl 1,00

Úpravy rozvaděče R4 pro CHÚC - na požární odolnost dveří/víka na EI 30 DP1 (výměna víka za nové vč. zámku (např. FE1 2x), doplněné o úpravu pro zvýšení odolnosti, v případě nutnosti úprava rozměru víka (hloubky pro uložení požárně odolného materiálu), případně nový rám pro větší hloubku odolného materiálu nového víka (pro osazení přístrojů); při použití požárně odolného materiálu s větší tloušťkou). Opatření víka rozvaděče novými výstražnými nálepkami dle ČSN

- pro správné nacenění úpravy nebo výměny dveří/víka na EI30 je zcela nutné uvést rozměr tohoto rozvaděče nebo minimálně modulovou náplň rozvaděče
- pro úpravy na EI30 je nutná výměna kompletního rozvaděče
- pokud dojde ke kompletní výměně rozvaděčového rámu s dveřmi, zůstává naplň toho rozvaděče stávající, pouze s doplněním?
- v názvu položky je uveden rozvaděč **RP4**, v popisu je **R4**

Dotaz 8 | číslo položky: 29

51 29 Dílenská dokumentace pro výrobu k rozvaděči RP4 (víka, příp. montážního rámu s lištami, vč. zaměře kpl 1,00

Dílenská dokumentace pro výrobu k rozvaděči R4 (víka, příp. montážního rámu s lištami; vč. zaměření)

- název položky: dílenská dokumentace pro výrobu k rozvaděči **RP4** vč. zaměření
- v popisu této položky se již nachází rozvaděč **R4**
- tuto položku nejsme schopni nacenit, pokud nedojde k zaměření před oceněním

Dotaz 9 | číslo položky: 30

52 30 Úpravy rozvaděče R4 pro CHÚC - na požární odolnost dveří/víka na EI 30 DP1 (výměna víka za nové vč. kpl 1,00

Č. j.: OMIM 3097/21 - SPIS 14/2020/Ba

Úpravy rozvaděče R4 pro CHÚC - na požární odolnost dveří/víka na EI 30 DP1 (výměna víka za nové vč. zámku (např. FE1 2x), doplněné o úpravu pro zvýšení odolnosti, v případě nutnosti úprava rozměru víka (hloubky pro uložení požárně odolného materiálu), případně nový rám pro větší hloubku odolného materiálu nového víka (pro osazení přístrojů); při použití požárně odolného materiálu s větší tloušťkou). Opatření víka rozvaděče novými výstražnými nálepkami dle ČSN

- pro správné nacenění úpravy nebo výměny dveří/víka na EI30 je zcela nutné uvést rozměr tohoto rozvaděče nebo minimálně modulovou náplň rozvaděče
- pro úpravy na EI30 je nutná výměna kompletního rozvaděče
- pokud dojde ke kompletní výměně rozvaděčového rámu s dveřmi, zůstává náplň toho rozvaděče stávající, pouze s doplněním?

Dotaz 10 | číslo položky: 32

54 32 Dílenská dokumentace pro výrobu k rozvaděči R4 (víka, příp. montážního rámu s lištami, vč. zaměře kpl 1,00

- název položky: dílenská dokumentace pro výrobu k rozvaděči RP4 vč. zaměření
- tuto položku nejsme schopni nacenit, pokud nedojde k zaměření před oceněním

Dotaz 11 | číslo položky: 42

64 42 Odpojení a demontáž kabelů na CHÚC (součinnost se stavební profesí) kpl 1,00

- odpojení a demontáž kabelů na CHÚC: pro správné nacenění této položky potřebujeme vědět metry demontovaných kabelů
- ve výkazu uveden pouze komplet

Dotaz 12 | číslo položky: 46

68 46 Uložení ostatní neuvedené kabeláže (tras) z lišt pod omítku, vč. příp. úprav rozvodů (el.krabice, z kpl 1,00

Uložení ostatní neuvedené kabeláže (tras) z lišt pod omítku, vč. příp. úprav rozvodů (el.krabice, zásuvky apod.) z verze na omítku pod omítku (zejména prostor vstupní haly, schodiště, navazujících chodeb a upravované M.2.01)

- pro správné nacenění této položky potřebujeme vědět kolik metrů kabeláží se bude zařezávat pod omítku, a kolik kusů instalačních krabic bude použito

Dotaz 13 | číslo položky: 47

69 47 Zatěsnění prostupu mezi požárními úseky/požární ucpávka dle ČSN (dle požární odolnosti konstrukcí kpl 15,00

Zatěsnění prostupu mezi požárními úseky/požární ucpávka dle ČSN (dle požární odolnosti konstrukcí dělící požární úseky a PBŘ); pro SIL+SLP část

- pro správné nacenění této položky je nutné uvést o jaké velikosti požárních ucpávek se jedná

Dotaz 14 | číslo položky: 67

87 67 Úpravy rozvaděče RH pro CHÚC - na požární odolnost dveří/víka na EI 30 DP1 (výměna víka za nové vč. kpl 1,00

Úpravy rozvaděče RH pro CHÚC - na požární odolnost dveří/víka na EI 30 DP1 (výměna víka za nové vč. zámku (např. FE1 2x), doplněné o úpravu pro zvýšení odolnosti, v případě nutnosti úprava rozměru víka (hloubky pro uložení požárně odolného materiálu), případně nový rám pro větší hloubku odolného materiálu nového víka (pro osazení přístrojů); při použití požárně odolného materiálu s větší tloušťkou), doplnění větracích mřížek pro dostatečný odvod tepla (v požární odolnosti EI 30 DP1, případně nová skříň min. cca 700x2000 mm (s vlastní částí pro měření) rozvaděče s víkem v požadované požární odolnosti EI 30 DP1). Opatření víka rozvaděče novými výstražnými nálepkami dle ČSN

- pro správné nacenění úpravy nebo výměny dveří/víka na EI30 je zcela nutné uvést rozměr tohoto rozvaděče nebo minimálně modulovou náplň rozvaděče
- pro úpravy na EI30 je nutná výměna kompletního rozvaděče
- pokud dojde ke kompletní výměně rozvaděčového rámu s dveřmi, zůstává náplň toho rozvaděče stávající, pouze s doplněním?

Odpověď zadavatele:

Odpověď 1

- pro účely nacenění lze počítat s přibližnými rozměry ocel. rozvaděče:
RP1: 600 x 900 mm (Š x V)

Č. j.: OMIM 3097/21 - SPIS 14/2020/Ba

RP2-4: 600 x 600

R4: 600 x 1400

RH: k tomuto doporučujeme nový rozvaděč dle uvedených parametrů (uvedených rozměrů 700 x 2000), komponenty jsou uvedeny (tzn. budou nové. Pouze část el. měření bude dle rozhodnutí EG.D/E.ON)

- pro úpravy na požár. odolnost realizovat bez výměny kompl. rozvaděče (bez kompl. výměny, viz např. www.seidl.cz)
- obsah/náplň zůstává, pokud není uvedeno jinak (výjimka je např. u rozv. RH, nebo také nového Rvzt)

Odpověď 2

- název položky platí
- jedná se o překlep, v popisu položky patří RP1
- rozměry rozv. viz odpověď 1

Odpověď 3

- pro účely nacenění lze počítat s přibližnými rozměry ocel. rozvaděče:

RP1: 600 x 900 mm (Š x V)

RP2-4: 600 x 600

R4: 600 x 1400

RH: k tomuto doporučujeme nový rozvaděč dle uvedených parametrů (uvedených rozměrů 700 x 2000), komponenty jsou uvedeny (tzn. budou nové. Pouze část el. měření bude dle rozhodnutí EG.D/E.ON)

- pro úpravy na požár. odolnost realizovat bez výměny kompl. rozvaděče (bez kompl. výměny, viz např. www.seidl.cz)
- obsah/náplň zůstává, pokud není uvedeno jinak (výjimka je např. u rozv. RH, nebo také nového Rvzt)
- název položky platí, v popisu je překlep, patří RP2

Odpověď 4

- název položky platí
- jedná se o překlep, v popisu položky patří RP2
- rozměry rozv. viz odpověď 3

Odpověď 5

- pro účely nacenění lze počítat s přibližnými rozměry ocel. rozvaděče:

RP1: 600 x 900 mm (Š x V)

RP2-4: 600 x 600

R4: 600 x 1400

RH: k tomuto doporučujeme nový rozvaděč dle uvedených parametrů (uvedených rozměrů 700 x 2000), komponenty jsou uvedeny (tzn. budou nové. Pouze část el. měření bude dle rozhodnutí EG.D/E.ON)

- pro úpravy na požár. odolnost realizovat bez výměny kompl. rozvaděče (bez kompl. výměny, viz např. www.seidl.cz)
- obsah/náplň zůstává, pokud není uvedeno jinak (výjimka je např. u rozv. RH, nebo také nového Rvzt)
- název položky platí, v popisu je překlep, patří RP3

Odpověď 6

- název položky platí
- jedná se o překlep, v popisu položky patří RP3
- rozměry rozv. viz odpověď 5

Odpověď 7

- pro účely nacenění lze počítat s přibližnými rozměry ocel. rozvaděče:

RP1: 600 x 900 mm (Š x V)

RP2-4: 600 x 600

R4: 600 x 1400

Č. j.: OMIM 3097/21 - SPIS 14/2020/Ba

RH: k tomuto doporučujeme nový rozvaděč dle uvedených parametrů (uvedených rozměrů 700 x 2000), komponenty jsou uvedeny (tzn. budou nové. Pouze část el. měření bude dle rozhodnutí EG.D/E.ON)

- pro úpravy na požár. odolnost realizovat bez výměny kompl. rozvaděče (bez kompl. výměny, viz např. www.seidl.cz)
- obsah/náplň zůstává, pokud není uvedeno jinak (výjimka je např. u rozv. RH, nebo také nového Rvzt)
- název položky platí, v popisu je překlep, patří RP4

Odpověď 8

- název položky platí
- jedná se o překlep, v popisu položky patří RP4
- rozměry rozv. viz odpověď 7

Odpověď 9

- pro účely nacenění lze počítat s přibližnými rozměry ocel. rozvaděče:

RP1: 600 x 900 mm (Š x V)

RP2-4: 600 x 600

R4: 600 x 1400

RH: k tomuto doporučujeme nový rozvaděč dle uvedených parametrů (uvedených rozměrů 700 x 2000), komponenty jsou uvedeny (tzn. budou nové. Pouze část el. měření bude dle rozhodnutí EG.D/E.ON)

- pro úpravy na požár. odolnost realizovat bez výměny kompl. rozvaděče (bez kompl. výměny, viz např. www.seidl.cz)
- obsah/náplň zůstává, pokud není uvedeno jinak (výjimka je např. u rozv. RH, nebo také nového Rvzt)

Odpověď 10

- název položky platí, rovněž platí označení dílenské dokumentace, vše R4
- rozměry rozv. viz odpověď 9

Odpověď 11

- uvažujte s pracemi o rozsahu 15 h

Odpověď 12

- uvažujte do 250 m kabeláže a 30 el. inst. krabic

Odpověď 13

- prostupy uvažujte na 1-2 kabely CYKY (každý cca průměr 9 mm, s použitím např. protipožár. tmelu HILTI).

Odpověď 14

- pro účely nacenění lze počítat s přibližnými rozměry ocel. rozvaděče:

RP1: 600 x 900 mm (Š x V)

RP2-4: 600 x 600

R4: 600 x 1400

RH: k tomuto doporučujeme nový rozvaděč dle uvedených parametrů (uvedených rozměrů 700 x 2000), komponenty jsou uvedeny (tzn. budou nové. Pouze část el. měření bude dle rozhodnutí EG.D/E.ON)

- pro úpravy na požár. odolnost realizovat bez výměny kompl. rozvaděče (bez kompl. výměny, viz např. www.seidl.cz)
- obsah/náplň zůstává, pokud není uvedeno jinak (výjimka je např. u rozv. RH, nebo také nového Rvzt)

S pozdravem

Mgr. Pavel Kraus
vedoucí odboru

