

NAŠE Č. J.: MMB/0083143/2021
SPIS. ZN.:

TIC BRNO, příspěvková
organizace
Radnická 365/2
602 00 BRNO

VYŘIZUJE:

TELEFON:

E-MAIL:

ID DATOVÉ SCHRÁNKY: a7kbrnn

IČO: 00101460
DIČ: CZ00101460

DATUM: 17. 2. 2021

POČET LISTŮ: 1

OBJEDNÁVKA: **Objednávka reklamních ploch CLV a tisku plakátu ATYP pro kampaň „Dny elektronové mikroskopie 2021“**

Dny elektronové mikroskopie se uskuteční v Brně ve dnech 14. – 18. 4. 2021, ale kampaň bude probíhat už od 1. 3. 2021. Na základě Vaší nabídky objednááme pro kampaň následující služby:

- Pronájem 2 ks city-light vitrín (č. 12 a 19) v podchodu pod hlavním nádražím na měsíc březen a duben 2021. V každém měsíci budou využity stejné 2 reklamní plochy city-light vitrín.
Cena je 3 025 Kč /1 měsíc/1 CLV, celková cena 12 100 Kč vč. DPH.
Plakáty o rozměru 1185 x 1750 mm budou doručeny do 25. 2. 2021 na adresu TIC BRNO, Radnická 2, Brno.
- Tisk plakátu ATYP o rozměru 1 350 x 2 480 mm v ceně 1 331 Kč včetně DPH. Tisková data budou předána do 15. 3. 2021 na email: sanca@ticbrno.cz. Vytisknutý plakát bude předán k výlepu v rámci TIC BRNO.

CENA BEZ DPH: 11.100,- Kč

DPH (21%): 2.331,- Kč

CENA CELKEM S DPH: 13.431,- Kč

TERMÍN PLNĚNÍ: 1. – 28. 3. 2021 (2 ks CLV v podchodu pod hlavním nádražím)

1. – 28. 4. 2021 (2 ks CLV v podchodu pod hlavním nádražím)

MÍSTO PLNĚNÍ: Brno

ÚHRADA: fakturou (splatnost min. 14 dní ode dne doručení faktury). Za pronájem reklamních ploch bude vystavena jedna faktura současně za obě období, a to po ukončení výlepu v dubnu 2021. Za tisk plakátu ATYP bude vystavena faktura samostatně, a to po realizaci tisku v březnu 2021.

UPOZORNĚNÍ: V případě nedodržení výše uvedené lhůty splatnosti faktury či jiných náležitostí uvedených v této objednávce může být faktura vrácena dodavateli.

Originál faktury, prosím, zašlete na adresu statutárního města Brna (viz fakturační údaje), na obálku uveďte „Odbor strategického rozvoje a spolupráce“.

S pozdravem



FAKTURAČNÍ ÚDAJE: Statutární město Brno, Dominikánské nám. 196/1, 602 00 Brno
IČO: 44992785, DIČ: CZ44992785