

PŘÍLOHA č. 1:

SPECIFIKACE ZAKÁZKY A JEJÍ ČLENĚNÍ NA DÍLČÍ VÝSTUPY

1. Informační systém areálu

1.1. Informační tabule

Počet: 10 kusů

Stojan:

Materiál: dutý ocelový nosník (uzavřený profil, známý také pod označením jekl) 50x30x3mm, povrchová úprava – práškové lakování, barva stříbrná

Rozměry a tvar konstrukce: viz Výkres A

Betonová základová patka: 500 mm (d) x 400 mm (š) x 500 mm (h)

Výkop jam pro zákl. patky, doprava, zabudování stojanů s tabulkami na určených místech v Parku Rochus – všech 10 stojanů současně. Následně úprava povrchu pláně a odklizení přebytečné zeminy.

Tabulka:

Materiál: hliníkový sendvič tloušťka 5mm, 500 mm (d) x 400 mm (š), samolepka PVC s laminací

Desktop publishing (DTP) zpracování včetně zapracování korektur

Tisk 4/0

Podklady (zpracované texty, podkladové fotografie) pro DTP dodá zadavatel v digitální podobě.

1.2. Směrovník

Počet: 7 kusů

Stojan:

Materiál: dutý ocelový nosník (uzavřený profil, známý také pod označením jekl) 40x20x3mm, povrchová úprava – práškové lakování, barva stříbrná

Rozměry a tvar konstrukce: viz Výkres B

Betonová základová patka: 400 mm (d) x 350 mm (š) x 400 mm (h)

Výkop jam pro zákl. patky, doprava, zabudování stojanů s tabulkami na určených místech v Parku Rochus – všech 7 stojanů současně. Následně úprava povrchu pláně a rozhrnutí přebytečné zeminy na náklady dodavatele na místě určeném zadavatelem v areálu Parku Rochus.

Tabulka:

Materiál: hliníkový sendvič tloušťka 5mm, 350 mm (d) x 200 mm (š), samolepka PVC s laminací

DTP zpracování včetně zapracování korektur

Tisk 4/0

Podklady pro DTP dodá zadavatel v podobě vyznačených směrů s popisy.

2. Průvodce Parkem Rochus

Náklad: 8000 ks

Formát A6

Materiál: KM 150 g/m²

Tisk 4/4

Počet stran: 32 stran vč. obálky

Vazba V1 po kratší straně

DTP zpracování včetně zpracování korektur

Podklady (zpracované texty, fotografie, ostatní grafika) pro DTP dodá zadavatel v digitální podobě.

3. Orientační infomapa areálu

Náklad: 15 000 ks

Formát A3

Materiál: KM 135 g/m²

Tisk 4/4

Lepeno do bloku po 100 ks

DTP zpracování informační a mapové části včetně korektur

Podklady (zpracované texty, fotografie) pro DTP informační části dodá zadavatel v digitální podobě.

Podklady pro DTP mapy budou dodány formou ručního nákresu (situační skica objektů, ploch a tras v areálu) a digitálního textu popisek.

4. Tiskoviny k výukovým programům

4.1. Pracovní listy

Náklad: 6 000 ks, 20 vzorů pracovních listů

Formát A4

Materiál: KM 150 g/m²

Tisk 1/1, ofset

DTP zpracování 20 vzorů pracovních listů včetně korektur

Podklady (zpracované texty, kresby, skice k naskenování) pro DTP dodá zadavatel v dig. podobě.

4.2. Paletky pro přírodniny

Náklad: 500 ks A5, 1000 ks A6

Počet motivů: 3

Formát: 1xA5, 2xA6

Materiál: pohlednicový karton 350 g/m²

Tisk 4/1

DTP zpracování včetně korektur

Podklady (fotografie, kresba, text) pro DTP dodá zadavatel v dig. podobě.

4.3. Dotazník k výukovým programům

Náklad: 1000 ks

Formát: A6

Materiál: 80 g/m²

Tisk 2/2, ofset

DTP zpracování včetně korektur

Podklady (kresba, text) pro DTP dodá zadavatel v dig. podobě.

5. Odborná studie

Náklad: 500 ks

Formát: A5

Počet stran: 32 včetně obálky

Materiál: recyklovaný přírodní papír 115 g/m², obálka 170 g/m² KM,

Tisk: obálka 4/0, prostřední čtyřstrana 4/4, 24 stran 2/2

Vazba V1 po delší straně

DTP zpracování včetně korektur

Podklady (zpracované texty včetně grafů a tabulek + fotografie) pro DTP dodá zadavatel v dig. podobě.

6. Osvětové tričko

Počet: 80 kusů

Velikost: S – 12 ks, M – 20 ks, L – 23 ks, XL – 17 ks, XXL – 8 ks

Materiál: 100 % bavlna, gramáž 160 g/m²

Střih: typ Unisex s kulatým výstřihem

Barva: sv. zelená

Potisk: 1 barva - tmavě zelená

přední část hrudí - logo Park Rochus formát A6 – sítotisk

zadní část záda - grafický motiv a text formát A4 – sítotisk

Samostatný igelitový obal (PE/PP) pro každé triko se samolepkou PVC 12 x 8 cm s publicitou projektu

Zpracování výtvarného motivu – kresba s naučným motivem

DTP zpracování potisku trika včetně korektur

Podklady pro DTP - potisk triček a PVC samolepku dodá zadavatel v dig. podobě.

7. Naučné pexeso

Náklad: 600 ks

Formát 45x32 cm, 2x big na 15x32cm, 36 karet 5x5 cm

Materiál: KM 300 g/m², lamino matné 1/1,

Tisk 4/4

Zadní strana karet - jednotný grafický prvek

Přední strana karet – první karta obrázek, párová karta navazující text

DTP zpracování včetně korektur

Podklady (zpracované texty, fotografie, podklady pro grafické prvky) pro DTP dodá zadavatel v dig. podobě.

8. Nabídkový leták

Náklad: 3500 ks

Formát: A4

Materiál: recyklovaný přírodní papír, 115g/m²

Tisk 2/2

DTP zpracování včetně korektur

Podklady (texty, fotografie, kresby) pro DTP dodá zadavatel v dig. podobě.

9. Plakáty

Náklad: 3 x plakát po 50 ks (tj. pro tři akce dle časového harmonogramu podle Přílohy 3)

Formát: A2

Materiál: KM 135 g/m²

Tisk: 4/0

3 x výlep 50 ks plakátů na oficiálních reklamních plochách v Uherském Hradišti a nejbližším okolí – vždy na 14 dní před dnem konání konkrétní akce (na tři různé akce dle časového harmonogramu uvedeného v Příloze 3)

3 x DTP zpracování plakátu včetně korektur

Podklady (text, fotografie, loga partnerů) pro DTP dodá zadavatel v dig. podobě.

Další podmínky:

Všechny specifikované výstupy budou doplněny povinnou publicitou sub-projektu, která zahrnuje loga a text v českém a anglickém jazyce.

Všechny specifikované výstupy budou zpracovány dle závazného časového harmonogramu uvedeného v Příloze č. 3.

Formát dodaných podkladů zadavatelem v digitální podobě:

- DOC/DOCX, JPG/PNG, XLS/XLSX, PDF, případně jiné standardní grafické formáty

Formát výstupu pro korektury dodávaný zpracovatelem zadavateli: PDF, případně JPG, u formátů výstupů A3 a větších budou podklady pro korekturu předány zadavateli v tištěné podobě (ve formátu A3).

Forma odevzdání korektur: ručně vyznačené korektury do vytištěných dokumentů.

Všechny tiskové výstupy dílčích částí 2-8 budou zadavateli dopraveny na náklady dodavatele do kanceláře v sídle zadavatele na Studentském náměstí 1531 v Uherském Hradišti, kde proběhne jejich fyzické převzetí.

Všechny finální výstupy DTP zpracování (sazby) ze všech dílčích částí 1-9 budou zadavateli předány také v digitální podobě ve standardních formátech určených pro elektronickou archivaci a publikaci on-line.