

Specifikace předmětu zakázky (příloha č. 3)

Publikace 2014

KRAJČI, Petr – PAULY, Johanna – EBEL, Martin. *Katalog expozice Architektura, stavitelství a design*. Národní technické muzeum, Praha 2014, ISBN 978-80-7037-233-3, 280 s.

formát: 170 x 250mm

obálka: formát 430 x 250 mm, z obou stran obálky chlopeň o šířce 4,5 cm, materiál 300g matná křída, tisk 4+4, povrchová úprava: matné lamino 1+0, matný lak tiskový 0+1, na části nákladu parciální UV lak 1+0

vnitřní blok: materiál 135g matná křída, tisk 4+4, povrchová úprava tiskový lak matný 1+1

vazba: V2

Náklad 500

LORENCOVÁ, Ivana – KOPECKÁ, Ivana – PALAS, Jan. *Katalog expozice Chemie kolem nás*. Národní technické muzeum, Praha 2014, ISBN 978-80-7037-234-0, 300 s.

formát: 170 x 250mm

obálka: formát 430 x 250 mm, z obou stran obálky chlopeň o šířce 4,5 cm, materiál 300g matná křída, tisk 4+4, povrchová úprava: matné lamino 1+0, matný lak tiskový 0+1, na části nákladu parciální UV lak 1+0

vnitřní blok: materiál 135g matná křída, tisk 4+4, povrchová úprava tiskový lak matný 1+1

vazba: V2

Náklad 500

ŠVEJDA, Antonín. *Katalog expozice Astronomie*. Národní technické muzeum, Praha 2014, ISBN 978-80-7037-235-7, 220 s.

formát: 170 x 250mm

obálka: formát 430 x 250 mm, z obou stran obálky chlopeň o šířce 4,5 cm, materiál 300g matná křída, tisk 4+4, povrchová úprava: matné lamino 1+0, matný lak tiskový 0+1, na části nákladu parciální UV lak 1+0

vnitřní blok: materiál 135g matná křída, tisk 4+4, povrchová úprava tiskový lak matný 1+1

vazba: V2

Náklad 500

VRÁNKOVÁ, Jana – POHLREICH, Pavel. *Katalog expozice Tiskařství*. Národní technické muzeum, Praha 2014, ISBN 978-80-7037-236-4, 220 s.

formát: 170 x 250mm

obálka: formát 430 x 250 mm, z obou stran obálky chlopeň o šířce 4,5 cm, materiál 300g matná křída, tisk 4+4, povrchová úprava: matné lamino 1+0, matný lak tiskový 0+1, na části nákladu parciální UV lak 1+0

vnitřní blok: materiál 135g matná křída, tisk 4+4, povrchová úprava tiskový lak matný 1+1

vazba: V2

Náklad 500

KOŽÍŠEK, Petr – NEZMEŠKAL, Arnošt – PLAVEC, Michal – KRÁLÍK, Jan – BEK, Pavel. *Katalog expozice Dopravní halou*. Národní technické muzeum, Praha 2014, ISBN 978-80-7037-237-1, 360 s.

formát: 170 x 250mm

obálka: formát 430 x 250 mm, z obou stran obálky chlopeň o šířce 4,5 cm, materiál 300g matná křída, tisk 4+4, povrchová úprava: matné lamino 1+0, matný lak tiskový 0+1, na části nákladu parciální UV lak 1+0

vnitřní blok: materiál 135g matná křída, tisk 4+4, povrchová úprava tiskový lak matný 1+1

vazba: V2

Náklad 500

PŘIBIL, Martin – ŠMEHIL, Karol. *Katalog expozice Hornictví*. Národní technické muzeum, Praha 2014, ISBN 978-80-7037-238-8. 350 s.

formát: 170 x 250mm

obálka: formát 430 x 250 mm, z obou stran obálky chlopeň o šířce 4,5 cm, materiál 300g matná křída, tisk 4+4, povrchová úprava: matné lamino 1+0, matný lak tiskový 0+1, na části nákladu parciální UV lak 1+0

vnitřní blok: materiál 135g matná křída, tisk 4+4, povrchová úprava tiskový lak matný 1+1

vazba: V2

Náklad 500

LABOUTKOVÁ, Irena – PETRIK, Josef. *Katalog expozice Hutnictví*. Národní technické muzeum, Praha 2014, ISBN 978-80-7037-239-5. 260 s.

formát: 170 x 250mm

obálka: formát 430 x 250 mm, z obou stran obálky chlopeň o šířce 4,5 cm, materiál 300g matná křída, tisk 4+4, povrchová úprava: matné lamino 1+0, matný lak tiskový 0+1, na části nákladu parciální UV lak 1+0

vnitřní blok: materiál 135g matná křída, tisk 4+4, povrchová úprava tiskový lak matný 1+1

vazba: V2

Náklad 500

KYNČL, Radko. *Katalog expozice Měření času*. Národní technické muzeum, Praha 2014, ISBN 978-80-7037-240-1, 240 s.

formát: 170 x 250mm

obálka: formát 430 x 250 mm, z obou stran obálky chlopeň o šířce 4,5 cm, materiál 300g matná křída, tisk 4+4, povrchová úprava: matné lamino 1+0, matný lak tiskový 0+1, na části nákladu parciální UV lak 1+0

vnitřní blok: materiál 135g matná křída, tisk 4+4, povrchová úprava tiskový lak matný 1+1

vazba: V2

Náklad 500

KLIMENT, Petr – ŠTANZEL, Tomáš – HRUBÁ, Michaela. *Katalog expozice Interkamera: Fotografický ateliér – Prostor – Barva – Pohyb*. Národní technické muzeum, Praha 2014, ISBN 978-80-7037-241-8. 300 s.

formát: 170 x 250mm

obálka: formát 430 x 250 mm, z obou stran obálky chlopeň o šířce 4,5 cm, materiál 300g matná křída, tisk 4+4, povrchová úprava: matné lamino 1+0, matný lak tiskový 0+1, na části nákladu parciální UV lak 1+0

vnitřní blok: materiál 135g matná křída, tisk 4+4, povrchová úprava tiskový lak matný 1+1

vazba: V2

Náklad 500

STŘECHOVÁ, Lucie – PAULY, Johanna – HULÁK, Jiří. *Katalog expozice Technika v domácnosti*. Národní technické muzeum, Praha 2014, ISBN 978-80-7037-242-5, 290 s.

formát: 170 x 250mm

obálka: formát 430 x 250 mm, z obou stran obálky chlopeň o šířce 4,5 cm, materiál 300g matná křída, tisk 4+4, povrchová úprava: matné lamino 1+0, matný lak tiskový 0+1, na části nákladu parciální UV lak 1+0

vnitřní blok: materiál 135g matná křída, tisk 4+4, povrchová úprava tiskový lak matný 1+1

vazba: V2

Náklad 500

HOZÁK, Jan – NOVOTNÝ Michal. *Průvodce po budově Národního technického muzea. Národní technické muzeum, Praha 2014, ISBN 978-80-7037-243-2. 200 s.*

formát: 170 x 250mm

obálka: formát 430 x 250 mm, z obou stran obálky chlopeň o šířce 4,5 cm, materiál 300g matná křída, tisk 4+4, povrchová úprava: matné lamino 1+0, matný lak tiskový 0+1, na části nákladu parciální UV lak 1+0

vnitřní blok: materiál 135g matná křída, tisk 4+4, povrchová úprava tiskový lak matný 1+1

vazba: V2

Náklad 500

RASL, Zdeněk – LABOUTKOVÁ, Irena. *Přehled dějin českého hutnictví. Práce z dějin techniky a přírodních věd 38. Národní technické muzeum, Praha 2014, ISBN 978-80-7037-246-3, 220 s.*

Formát: 170 x 250 mm

Produkt a barevnost: blok 1/1, obálka 4/0

Papír: natíraný matný 115g/m²

Obálka: natíraný matný 300g/m²

Zušlechtění: 1/0 lamino matné

Vazba: V2

Náklad 200

KLEINOVÁ, Jana (ed.). *Věda a technika v českých zemích mezi světovými válkami. Práce z dějin techniky a přírodních věd 39, Národní technické muzeum, Praha 2014. ISBN 978-80-7037-245-6, 480 s.*

Formát: 170 x 250 mm

Produkt a barevnost: blok 1/1, obálka 4/0

Papír: natíraný matný 115g/m²

Obálka: natíraný matný 300g/m²

Zušlechtění: 1/0 lamino matné

Vazba: V2

Náklad 200

PLAVEC, Michal. *Od balónu k transatlantickým letům. Práce z dějin techniky a přírodních věd 40. Národní technické muzeum, Praha 2014. ISBN 978-80-7037-247-0, 220 s.*

Formát: 170 x 250 mm

Produkt a barevnost: blok 1/1, obálka 4/0

Papír: natíraný matný 115g/m²

Obálka: natíraný matný 300g/m²

Zušlechtění: 1/0 lamino matné
Vazba: V2
Náklad 200

LABOUTKOVÁ, Irena. *Z dějin hutnictví 43. Rozpravy Národního technického muzea. Praha 2014. ISSN 0139-9810, ISBN 978-80-7037-248-7. 220 s.*

Formát: 210 × 297 mm
Produkt a barevnost: blok 1/1, obálka 4/0
Papír: natíraný matný 115g/m²
Obálka: natíraný matný 300g/m²
Zušlechtění: 1/0 lamino matné
Vazba: V2
Náklad 150

ŠVEJDA, Antonín. *Z dějin geodézie a kartografie 17. Rozpravy Národního technického muzea. Praha 2014. ISSN 0232-0916, ISBN 978-80-7037-249-4, 300 s.*

Formát: 210 × 297 mm
Produkt a barevnost: blok 1/1, obálka 4/0
Papír: natíraný matný 115g/m²
Obálka: natíraný matný 300g/m²
Zušlechtění: 1/0 lamino matné
Vazba: V2
Náklad 150

KSANDR, Karel. *Josef Hlávka. Národní technické muzeum, Praha 2014, ISBN 978-80-7037-228-9, 200 s.*

formát 225 x 300 mm
papír Hello Fat Matt 1.3, 135 g, případně alternativní
barva 4/4 + lak mat
blok cca 200 stran
vazba V8, plátěný potah + ražba
hřbet rovný, kapitálek probarvený
předsádka BO 4/4 nebo přímá barva 1/1
potah KL 4/0 + lamino mat + parciální lak
náklad 500 kusů

LORENCOVÁ, Ivana – ŠERÝCH, JÁCHYM. *Chemie kolem nás – Plum Bum objevuje kouzelný svět. Národní technické muzeum, Praha 2014, ISBN 978-80-7037-253-1, 64 s.*

BLOK

velikost knihy 270 x 250 mm / na šířku

počet stran 64, z toho 2 listy rozkládací do formátu 970 x 250

papír blok GardPat 13, odstín KIARA

gramáž blok 200 g

tisk 4 / 4 + lak mat

DESKY

vazba V8, šitá vazba, rovný hřbet, kapitálek bílý

potah křída Lesk 4/0 + lamino mat + parciální lak

předsádka 4/0

JELÍNEK, Jaroslav (ed.). *Rakousko-uherská marina ve fotografii*. Národní technické muzeum, Praha 2014, ISBN 978-80-7037-251-7, 300 s.

formát: 240 mm x 245 mm, rozložený formát: 486 mm x 245 mm

vazba V8, plátěný potah + přebal lamino mat + UV parciální lak

předsádka bez potisku 140g BO, kapitálek bílý

blok cca 130g mat, cca 300 stran 4/4 barevných

náklad 500 kusů

Vácha, Zdeněk a kol.

***Přemysl Koblic: fotograf, chemik*. Národní technické muzeum, Praha 2014.**

ISBN 978-80-7037-250-0, 240 s.

Rozměr 210 x 260 mm | na výšku

BLOK Papír GardaPat 150g volumen 1.1, případně GardaPat 13 Kiara, Barva 4 | 4 + lak mat, Předsádka 4/0

DESKY přírodní plátno + tisk 1/0 přímá barva

PŘEBAL KL 170g 4/0 + lamino mat + parciální UV lak

VAZBA V8, rovný hřbet, barevný kapitálek

Náklad 300

Vácha, Zdeněk a kol. *Přemysl Koblic - a Photographer and Chemist*. Národní technické muzeum, Praha 2014. ISBN 978-80-7037-252-4, 260 s.

Rozměr 210 x 260 mm | na výšku

BLOK Papír GardaPat 150g volumen 1.1, případně GardaPat 13 Kiara, Barva 4 | 4 + lak mat, Předsádka 4/0

DESKY přírodní plátno + tisk 1/0 přímá barva

PŘEBAL KL 170g 4/0 + lamino mat + parciální UV lak

VAZBA V8, rovný hřbet, barevný kapitálek
Náklad 100