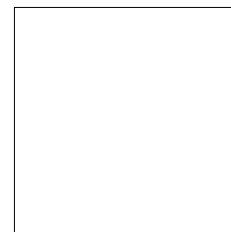


TERMINÁL HRANICE NA MORAVĚ



Náhled panelu P4

TABULKA BILANCÍ

POLOŽKA	m2	m3	ks	cena dle SPOŽES 22	cena za MJ	Kč bez DPH
---------	----	----	----	--------------------	------------	------------

TERMINÁL

HRUBÁ PODLAŽNÍ PLOCHA VÝPRAVNÍ BUDOVY	0	–	–	–	0 Kč	0 Kč
Celkem HPP [m2]	0	–	–	–	–	0 Kč

OBESTAVĚNÝ PROSTOR PODZEMNÍ ČÁST	–	0	–	11 000 Kč	0 Kč	0 Kč
OBESTAVĚNÝ PROSTOR NADZEMNÍ ČÁST	–	0	–	11 000 Kč	0 Kč	0 Kč
Celkem OP [m3]	0	0	–	–	–	0 Kč

DALŠÍ KONSTRUKCE	zastřešení nástupiště	0	–	–	14 000 Kč	0 Kč	0 Kč
	schodiště na nástupiště	0	–	–	1 146 000 Kč	0 Kč	0 Kč
	výtahy, eskalátory	–	–	0	1657000/2098000 Kč	0 Kč	0 Kč
	povrch nástupiště	0	–	–	–	0 Kč	0 Kč
Celkem konstrukce		0	–	–	–	–	0 Kč

VEŘEJNÁ PROSTRANSTVÍ

POVRCHY	zpevněné	0	–	–	20 000 Kč	0 Kč	0 Kč
	nezpevněné	0	–	–	496 Kč	0 Kč	0 Kč
Celkem povrchy a prvky		–	–	–	–	–	0 Kč

POVRCHOVÉ PARKOVIŠTĚ A KOMUNIKACE (v areálu terminálu)

ZASTAVĚNÁ PLOCHA	kapacita	–	–	0	150 000 Kč	–	0 Kč
	zpevněné plochy	–	–	–	–	0 Kč	0 Kč
	nezpevněné plochy	–	–	–	–	0 Kč	0 Kč
Celkem [m2]		–	–	–	–	–	0 Kč

PARKOVACÍ DŮM (mimo povrchová parkoviště)	kapacita	–	–	–	–	–	0 Kč
	zpevněné plochy	–	–	–	–	0 Kč	0 Kč
	nezpevněné plochy	–	–	–	–	0 Kč	0 Kč
Celkem [m3]		–	–	–	–	–	0 Kč

Vyplněná tabulka bilancí – viz vzor P11.

MOSTY, PROPUSTKY, LÁVKY, TUNELY, PODCHODY

KONSTRUKCE MOSTU	0	–	–	–	83 000 Kč	0 Kč	0 Kč
KONSTRUKCE PROPUSTKY	0	–	–	–	77 000 Kč	0 Kč	0 Kč
KONSTRUKCE LÁVKY	0	–	–	–	39 000 Kč	0 Kč	0 Kč
KONSTRUKCE TUNELU	0	–	–	–	685 000 Kč	0 Kč	0 Kč
KONSTRUKCE PODCHODU	0	–	–	–	127 000 Kč	0 Kč	0 Kč
Celkem	–	–	–	–	–	–	0 Kč

AUTOBUSOVÉ NÁDRAŽÍ

KOMUNIKACE (autobusového nádraží)	0	–	–	–	30 000 Kč	0 Kč	0 Kč
CHODNÍKY	0	–	–	–	20 000 Kč	0 Kč	0 Kč
ZASTŘEŠENÍ	0	–	–	–	14 000 Kč	0 Kč	0 Kč
OBJEKTY	–	0	–	–	11 000 Kč	0 Kč	0 Kč
Celkem	–	–	–	–	–	–	0 Kč

OSTATNÍ POLOŽKY*

OSTATNÍ POLOŽKY*	0	–	–	–	–	0 Kč	0 Kč
------------------	---	---	---	---	---	------	------

TERMINÁL, VEŘEJNÁ PROSTRANSTVÍ, KOMUNIKACE A PARKOVIŠTĚ (PARKOVACÍ DŮM), AUTOBUSOVÉ NÁDRAŽÍ

Celkem bez DPH	–	–	–	–	–	–	0 Kč
-----------------------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	-------------

Rezerva 10%

1,10

0,00 Kč

Pozn.

*Do libovolné části tabulky je možné přidávat další položky.

Anotace návrhu

(v doporučeném rozsahu cca 1000 znaků včetně mezer);

Textová zpráva s popisem zvoleného:

- a) urbanistického a architektonického řešení;
- b) konstrukčního a materiálového řešení;
- c) dispozičního a provozního řešení;
- d) technologického a energetického řešení;
- e) řešení veřejného prostranství a krajiny;
- f) dopravního řešení.
- g) ideového řešení.

Doplňující informace a technické specifikace návrhu formou textu, skic či schémat upřesňujících princip řešení a technické upřesnění návrhu.

(písmo Verdana, velikost písma 10)

Anotace návrhu

(v doporučeném rozsahu cca 1000 znaků včetně mezer);

Textová zpráva s popisem zvoleného:

- a) urbanistického a architektonického řešení;
- b) konstrukčního a materiálového řešení;
- c) dispozičního a provozního řešení;
- d) technologického a energetického řešení;
- e) řešení veřejného prostranství a krajiny;
- f) dopravního řešení.
- g) ideového řešení.

Doplňující informace a technické specifikace návrhu formou textu, skic či schémat upřesňujících princip řešení a technické upřesnění návrhu.

(písmo Verdana, velikost písma 10)

Anotace návrhu

(v doporučeném rozsahu cca 1000 znaků včetně mezer);

Textová zpráva s popisem zvoleného:

- a) urbanistického a architektonického řešení;
- b) konstrukčního a materiálového řešení;
- c) dispozičního a provozního řešení;
- d) technologického a energetického řešení;
- e) řešení veřejného prostranství a krajiny;
- f) dopravního řešení.
- g) ideového řešení.

Doplňující informace a technické specifikace návrhu formou textu, skic či schémat upřesňujících princip řešení a technické upřesnění návrhu.

(písmo Verdana, velikost písma 10)

Anotace návrhu

(v doporučeném rozsahu cca 1000 znaků včetně mezer);

Textová zpráva s popisem zvoleného:

- a) urbanistického a architektonického řešení;
- b) konstrukčního a materiálového řešení;
- c) dispozičního a provozního řešení;
- d) technologického a energetického řešení;
- e) řešení veřejného prostranství a krajiny;
- f) dopravního řešení.
- g) ideového řešení.

Doplňující informace a technické specifikace návrhu formou textu, skic či schémat upřesňujících princip řešení a technické upřesnění návrhu.

(písmo Verdana, velikost písma 10)

Anotace návrhu

(v doporučeném rozsahu cca 1000 znaků včetně mezer);

Textová zpráva s popisem zvoleného:

- a) urbanistického a architektonického řešení;
- b) konstrukčního a materiálového řešení;
- c) dispozičního a provozního řešení;
- d) technologického a energetického řešení;
- e) řešení veřejného prostranství a krajiny;
- f) dopravního řešení.
- g) ideového řešení.

Doplňující informace a technické specifikace návrhu formou textu, skic či schémat upřesňujících princip řešení a technické upřesnění návrhu.

(písmo Verdana, velikost písma 10)

Anotace návrhu

(v doporučeném rozsahu cca 1000 znaků včetně mezer);

Textová zpráva s popisem zvoleného:

- a) urbanistického a architektonického řešení;
- b) konstrukčního a materiálového řešení;
- c) dispozičního a provozního řešení;
- d) technologického a energetického řešení;
- e) řešení veřejného prostranství a krajiny;
- f) dopravního řešení.
- g) ideového řešení.

Doplňující informace a technické specifikace návrhu formou textu, skic či schémat upřesňujících princip řešení a technické upřesnění návrhu.

(písmo Verdana, velikost písma 10)

Anotace návrhu

(v doporučeném rozsahu cca 1000 znaků včetně mezer);

Textová zpráva s popisem zvoleného:

- a) urbanistického a architektonického řešení;
- b) konstrukčního a materiálového řešení;
- c) dispozičního a provozního řešení;
- d) technologického a energetického řešení;
- e) řešení veřejného prostranství a krajiny;
- f) dopravního řešení.
- g) ideového řešení.

Doplňující informace a technické specifikace návrhu formou textu, skic či schémat upřesňujících princip řešení a technické upřesnění návrhu.

(písmo Verdana, velikost písma 10)