

AKCE: CENTRUM ODBORNÉHO VZDĚLÁVÁNÍ AUTOMOBILOVÉHO PRŮMYSLU,
xxxxxx ISS VYSOKÉ NAD JIZEROU

INVESTOR: KRAJSKÝ ÚŘAD LIBERECKÉHO KRAJE

SOUPIS PRACÍ A DODÁVEK MOBILIÁŘE (HLAVA IV)

DLE TECHNICKÉ DOKUMENTACE INTERIÉRU A VYBAVENÍ

G - VÝUKOVÉ PANELE

DODAVATEL:

AD TECHNIK, s.r.o.

ADRESA:

TELEFON, E-MAIL:

ODPOVĚDNÝ ZÁSTUPCE:

ZPRACOVÁNO: 12.4.2018

RAZÍTKO, PODPIS: _____

G - VÝUKOVÉ PANELY

REKAPITULACE

ZÁKLADNÍ A VEDLEJŠÍ NÁKLADY CELKEM	1 545 286 KČ
G - VÝUKOVÉ PANELY - UČEBNA 1.17	1 545 286 KČ

DAŇ Z PŘIDANÉ HODNOTY 21%:	324 510 KČ
-----------------------------------	-------------------

DODAVATELSKÉ NÁKLADY OBJEKTU VČ. DPH CELKEM	1 869 796 KČ
--	---------------------

POZNÁMKA: PODROBNÁ SPECIFIKACE POLOŽEK JE UVEDENA V SAMOSTATNÉM KATALOGU MOBILÍRÁŘŮV

ROZPOČET

Stavba: CENTRUM ODBORNÉHO VZDĚLÁVÁNÍ AUTOMOBILOVÉHO PRŮMYSLU, ISŠ VYSOKÉ NAD JIZEROU

Objekt: G - VÝUKOVÉ PANELE - UČEBNA 1.17

Část: UČEBNA 1.17

Místo:

Datum:

Objednatel: KÚ LIBERECKÉHO KRAJE

Projektant: DESIGN 4 - PROJEKTY STAVEB S

Zhotovitel:

Zpracovatel: PROPOS LIBEREC S.R.O.

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	---------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

1 545 286,00

D1 - ZÁKLADNÍ DODÁVKA VÝUKOVÝCH PANELŮ

1 026 946,00

1	K	Pol575	Panel pro výuku diagnostiky elektronických systémů automobilů "Centrální diagnostika BSI", ozn. 001a	ks	1,00	457 284,00	457 284,00
2	K	Pol576	Panel pro výuku diagnostiky elektronických systémů automobilů "Řízení motoru", ozn. 001b	ks	1,00	444 564,00	444 564,00
3	K	Pol577	Elektrotechnický měřicí panel, ozn. 001c	ks	1,00	67 098,00	67 098,00
4	K	Pol578	Pokročilý modul diagnostiky (obsahuje DeTeCtor + komunikační adaptér), ozn. 001d	ks	1,00	22 000,00	22 000,00
5	K	Pol579	Zařízení pro čtení a zápis paměti, ozn. 001e	ks	1,00	36 000,00	36 000,00

D2 - ROZŠÍŘENÍ VÝUKOVÝCH MOŽNOSTÍ

518 340,00

11	K	Pol585	Panel pro výuku diagnostiky elektronických systémů automobilů "COMMON RAIL", ozn. 002f	ks	1,00	518 340,00	518 340,00
----	---	--------	--	----	------	------------	------------