

Příloha č. 1 ZD – Návrh kupní smlouvy  
 „17-090 Nákup Hardware“ – část 4

Příloha č. 2 – Technická specifikace předmětu smlouvy  
 „17-090 Nákup Hardware“

Účastník doplní Přílohu č. 2 smlouvy dle své nabídky v souladu s Přílohou č. 1  
 zadávací dokumentace a Přílohou č. 1 této smlouvy.

### Notebook Dell Latitude 5480

Parametr	Hodnota
Typ procesoru	Intel Core i5-7200U (Dual Core, 2.5GHz, 3M cache), Intel HD Graphics 620
Procesor – taktovací frekvence	2,5GHz
Procesor – Cache paměť	3MB
Počet jader procesoru	2
Paměť operační – typ	DDR4
Paměť operační – frekvence v MHz	2133MHz
Paměť operační – velikost	8GB
Paměť operační – rozšiřitelnost	Ano (na 16 GB)
Hard Disk – typ	SSD
Hard Disk – kapacita dat	256GB
Hard Disk – typ rozhraní	SATA
Optická mechanika DVD	ano
Technologie zobrazení	LCD
Typ displeje a rozlišení	TFT (1920 x 1080) AG LCD matný antireflexní
Délka úhlopříčky displeje v palcích	14.0
Energetická třída	Energy Star 6.0
Klávesnice	Interní QWERTY s podsvícením
Typ a počet rozhraní	HDMI, Displayport (součást Port Replicatoru), dokovací konektor, 3x USB port (3x 3.0), čtečka paměťových karet, audio (sluchátka, mikrofon)
Rozhraní síťové	LAN RJ45 (100/1000), WIFI
Wifi	Dual Band Wireless 802.11ac/a/b/g/n 2x2 + Bluetooth 4.0 LE Half
Grafika	integrovaná grafická karta
Operační systém	Windows 10 Pro, 64 bit (včetně média) – česká verze
Napájení	A/C Adapter
Baterie	výdrž 6 hodin
Audio	Interní reproduktory
Podpurný SW	DVD s potřebnými ovladači všech interních zařízení notebooku
Váha	1,7 kg
Barva	Černá

Příloha č. 1 ZD – Návrh kupní smlouvy  
„17-090 Nákup Hardware“ – část 4

Záruka	5 let – podpora a servis na straně zákazníka s opravou do druhého pracovního dne od nahlášení požadavku, případně výměna za nový výrobek
Příslušenství:	
Myš	bezdrátová
Replikátor (dock)	Port Replicator se samostatným AC adaptérem
Stojan monitoru pro Port Replicator	Ano (umožňující přímě umístění monitoru bez nutnosti jeho montáže na stojan)
Brašna	Nylonová, lehká, pro dodávaný typ notebooku

Prodávající bude plnit smlouvu bez poddodavatelů.