

KUPNÍ SMLOUVA

1. Smluvní strany

Masarykův onkologický ústav

se sídlem Žlutý kopec 7, 656 53 Brno
zastoupený prof. MUDr. Markem Svobodou, Ph.D., ředitelem
IČO: 00209805, DIČ: CZ00209805
bankovní spojení: Česká národní banka, č. ú.: 87535621/0710
(dále také „kupující“)

a

UNIS COMPUTERS, a.s.

se sídlem Jundrovská 618/31, 624 00 Brno
zastoupená Ing. Petrem Šulou, předsedou představenstva
IČO: 63476223, DIČ: CZ63476223
bankovní spojení: UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia a.s., č. ú.: 39921026/2700
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, spisová značka B6087
(dále také „prodávající“)

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku na základě vítězství prodávajícího v zadávacím řízení k veřejné zakázce s názvem „**Monitory II [2026]**“, evidenční číslo veřejné zakázky VZ0242219, zadávané v rámci dynamického nákupního systému **Nákup ICT komodit** dle zákona č. 134/2016. Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, kupující, v souladu s § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“), tuto kupní smlouvu (dále jen „smlouva“).

2. Předmět smlouvy

- 2.1. Prodávající se zavazuje dodat kupujícímu hardware (včetně softwaru) dle specifikace a v rozsahu uvedených v příloze č. 1 smlouvy (dále také „hardware“), převést na kupujícího vlastnické právo k hardware, sjednat kupujícímu služby technické podpory výrobce hardware (dále také „technická podpora“) a dodat kupujícímu:
- o technické dokumentace k hardware prokazující souladnost hardware se smlouvou v českém nebo anglickém jazyce,
 - o doklady prokazující specifikaci dodávaného softwaru (včetně verze a jazykové mutace),
 - o doklady prokazující sjednání technické podpory,
 - o doklady osvědčující způsobilost hardware k užívání v České republice, zejména prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů.
- 2.2. Kupující se zavazuje poskytnout prodávajícímu součinnost potřebnou k řádnému a včasnému splnění shora uvedených závazků prodávajícího a zaplatit prodávajícímu za jejich splnění cenu dle smlouvy.

3. Doba a místo dodání hardware

- 3.1. Prodávající se zavazuje splnit své závazky dle čl. 2.1 smlouvy do 30 dnů ode dne nabytí účinnosti smlouvy.
- 3.2. Místem dodání hardware je Úsek informačních technologií Masarykova onkologického ústavu ve Švejdově pavilonu v areálu kupujícího (Žlutý kopec 7, 656 53 Brno).

4. Předání a převzetí hardware

- 4.1. Prodávající se zavazuje do 10 dnů ode dne nabytí účinnosti smlouvy zaslat kupujícímu návrh časového harmonogramu splnění závazků dle čl. 2.1 smlouvy (nedohodnou-li se smluvní strany jinak, je dodání hardware možné pouze v pracovních dnech v době od 8.00 do 15.00 h). Smluvní strany si navržený časový harmonogram potvrdí, případně se domluví jinak.
- 4.2. Kupující se zavazuje převzít hardware, jsou-li závazky prodávajícího dle čl. 2.1 smlouvy splněny řádně (zejména je-li hardware v souladu se smlouvou, právními předpisy a technickými normami; tj. je-li hardware dodán řádně) a včas, v opačném případě (např. vykazuje-li hardware vady bránící jeho řádnému užívání) není povinen hardware převzít.
- 4.3. O předání a převzetí hardware se buďto **(a)** pořídí ve 2 vyhotoveních zápis (dále jen „zápis“) podepsaný zástupci obou smluvních stran obsahující:
- o identifikaci smluvních stran,
 - o specifikaci hardware,
 - o sériová čísla dodávaného hardware,
 - o prohlášení kupujícího, zda hardware převzal (bez výhrad / s výhradami) či nepřevzal,
 - o datum vyhotovení zápisu,

pokud kupující hardware převezme, je (kupující) do zápisu povinen uvést:

- seznam předaných dokladů,
 - vymezení případných vad, se kterými je hardware převzat,
- pokud kupující hardware nepřevzme, je do zápisu povinen uvést:

- vymezení důvodů nepřevzetí hardware,

nebo **(b)** kupující potvrdí dodací list prodávajícího, volba náleží kupujícímu.

- 4.4. Smluvní strany obsah zápisu potvrdí podpisy svých zástupců na obou vyhotoveních zápisu, každá smluvní strana obdrží jeden.
- 4.5. Hardware se považuje za předaný / převzatý okamžikem, ve kterém kupující podepíše zápis, ze kterého vyplývá, že kupující hardware převzal.
- 4.6. Prodávající je povinen na vlastní náklady odvézt veškeré obaly hardwaru a obdobné materiály a dále postupovat v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů, nedomluví-li se smluvní strany jinak
- 4.7. Převzme-li kupující hardware, který vykazuje vady nebránící jeho řádnému užívání, je prodávající povinen tyto vady bezodkladně (nejpozději však do 7 kalendářních dnů) odstranit.
- 4.8. Prodávající je pro případ, že kupující v souladu se smlouvou hardware odmítne převzít, povinen hardware včetně veškerých obalů hardwaru na vlastní náklady odvézt.

5. Přechod vlastnického práva k hardwaru, nebezpečí škody na hardwaru

- 5.1. Okamžikem předání a převzetí hardwaru kupujícím přechází na kupujícího vlastnické právo k hardwaru a nebezpečí škody na hardwaru.

6. Odpovědnost za vady, záruka za jakost, technická podpora

- 6.1. Kupujícímu náleží práva z vadného plnění dle § 2099–2112 občanského zákoníku. Kupující je při uplatnění práv z vadného plnění povinen uvést, v čem vada spočívá / jak se projevuje, a zda požaduje odstranění vady, slevu z kupní ceny nebo odstupuje od smlouvy. V případě požadavku na odstranění vady je prodávající povinen vadu odstranit do 5 kalendářních dnů ode dne uplatnění práva za vadného plnění ze strany kupujícího. Odstranění a datum odstranění vady smluvní strany potvrdí oboustranně podepsaným protokolem potvrzujícím odstranění vady.
- 6.2. Záruka za jakost se nesjednává.
- 6.3. Prodávající je povinen sjednat kupujícímu služby technické podpory hardwaru ze strany výrobce hardwaru zahrnující minimálně:
 - a) odstranění vady hardwaru výměnou dotčeného hardwaru nejpozději nejbližšího pracovního dne ode dne nahlášení vady (NBD) v sídle kupujícího,
 - b) možnost stažení ovladačů a manuálů k hardwaru z webových stránek výrobce hardwaru.
- 6.4. Technická podpora musí být sjednána na dobu alespoň 5 let ode dne předání a převzetí hardwaru.

7. Další práva a povinnosti smluvních stran, komunikace smluvních stran, řešení sporů

- 7.1. Prodávající je oprávněn převést svoje práva a povinnosti ze smlouvy vyplývající na jinou osobu pouze s písemným souhlasem kupujícího.
- 7.2. Prodávající bere na vědomí, že je v souladu s § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly. Prodávající se zavazuje poskytnout kontrolním orgánům při provádění kontroly maximální součinnost. Prodávající se ke stejnému spolupůsobení a poskytování součinnosti kontrolním orgánům zavazuje zavázat rovněž své poddodavatele.
- 7.3. Prodávající se zavazuje zajistit dodržování pracovněprávních předpisů, zejména zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů (se zvláštním zřetelem na regulaci odměňování, pracovní doby, doby odpočinku mezi směnami, atp.), zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů (se zvláštním zřetelem na regulaci zaměstnávání cizinců), a to vůči všem osobám, které se na plnění zakázky podílejí a bez ohledu na to, zda jsou práce na předmětu plnění prováděny bezprostředně prodávajícím či jeho poddodavatelem. Nedodržení tohoto závazku je podstatným porušením smlouvy.
- 7.4. Prodávající se zavazuje zajistit řádné a včasné plnění finančních závazků svým poddodavatelům. Prodávající se zavazuje přenést totožnou povinnost do dalších úrovní dodavatelského řetězce a zavázat své poddodavatele k plnění a šíření této povinnosti též do nižších úrovní dodavatelského řetězce. Kupující je oprávněn požadovat předložení dokladů o provedených platbách poddodavatelům a smlouvy uzavřené mezi prodávajícím a poddodavatelem a prodávající je povinen je bezodkladně poskytnout.
- 7.5. Prodávající se zavazuje zajistit, aby byl při plnění smlouvy minimalizován dopad na životní prostředí, a to zejména tříděním odpadu, úsporou energií, a aby byla respektována udržitelnost či možnosti cirkulární ekonomiky.
- 7.6. Prodávající prohlašuje, že nebyl ve střetu zájmů dle § 4b zákona č. 159/2006 Sb., o střetu zájmů, ve znění pozdějších předpisů, splnění uvedeného zajistil i u svých poddodavatelů.

- 7.7. Prodávající prohlašuje, že splňuje požadavky stanovené v Nařízení Rady (EU) 2022/576 ze dne 8. dubna 2022, kterým se mění nařízení (EU) č. 833/2014 o omezujících opatřeních vzhledem k činnostem Ruska destabilizujícím situaci na Ukrajině, v Rozhodnutí Rady (SZBP) 2022/578 ze dne 8. dubna 2022, kterým se mění rozhodnutí 2014/512/SZBP o omezujících opatřeních vzhledem k činnostem Ruska destabilizujícím situaci na Ukrajině, v Prováděcím nařízení Rady (EU) 2022/581 ze dne 8. dubna 2022, kterým se provádí nařízení (EU) č. 269/2014 o omezujících opatřeních vzhledem k činnostem narušujícím nebo ohrožujícím územní celistvost, svrchovanost a nezávislost Ukrajiny, a v Rozhodnutí Rady (SZBP) 2022/582 ze dne 8. dubna 2022, kterým se mění rozhodnutí 2014/145/SZBP o omezujících opatřeních vzhledem k činnostem narušujícím nebo ohrožujícím územní celistvost, svrchovanost a nezávislost Ukrajiny. Splnění uvedeného zajistil i u svých poddodavatelů.
- 7.8. Smluvní strany se zavazují, že budou při plnění svých závazků vyplývajících ze smlouvy postupovat v souladu s právními předpisy vztahujícími se k ochraně osobních údajů, zejména v souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů). Prodávající tímto potvrzuje, že byl v okamžiku získání osobních údajů seznámen kupujícím s informacemi o zpracování osobních údajů pro účely splnění práv a povinností dle smlouvy. Bližší informace o zpracování osobních údajů poskytuje kupující na svých internetových stránkách www.mou.cz v sekci „GDPR a ochrana osobních údajů“.
- 7.9. Veškerá jednání a komunikace mezi smluvními stranami bude probíhat přednostně prostřednictvím osob a kontaktních údajů vymezených v příloze č. 3 smlouvy. V této příloze jsou rovněž vymezena oprávnění těchto osob.
- 7.10. Smluvní strany jsou případné spory související se smlouvou povinny řešit přednostně smírnou cestou. Nedojde-li k vyřešení sporu smírnou cestou, je každá ze smluvních stran oprávněna přistoupit k řešení sporu soudní cestou. Smluvní strany v souladu s § 89a zákona č. 99/1963 Sb., občanský soudní řád, ve znění pozdějších předpisů, sjednávají jako místně příslušný soud Městský soud v Brně. Smluvní strany dále sjednávají, že smlouva a veškeré nároky nebo spory vzniklé na jejím základě nebo v souvislosti s ní (včetně mimosmluvních sporů a nároků) se budou řídit českým právem a budou vykládány v souladu s právními předpisy České republiky.

8. Kupní cena a platební podmínky

- 8.1. Celková cena za splnění závazků prodávajícího dle čl. čl. 2.1 smlouvy (dále jen „kupní cena“) činí:

Kupní cena bez DPH:	166 950 Kč
DPH (21) %:	35 060 Kč
Kupní cena včetně DPH:	202 010 Kč

Rozklad kupní ceny dle jednotlivých položek včetně informace o jednotkových cenách a množství jednotlivých položek je uveden v příloze č. 2 smlouvy.

- 8.2. Kupní cena zahrnuje veškeré náklady prodávajícího související se splněním dotčených závazků a je stanovena jako konečná a nepřekročitelná. V případě změny sazby DPH se výše kupní ceny včetně DPH a vlastní DPH upraví dle právních předpisů účinných ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.
- 8.3. Kupní cena bude uhrazena na základě faktur vystavených prodávajícím po převzetí hardwaru kupujícím se splatností do 30 dnů ode dne doručení faktury kupujícím.
- 8.4. Faktury musí splňovat požadavky daňového dokladu a být v souladu s právními předpisy, zejména se zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. Na fakturách musí být uveden název a evidenční číslo veřejné zakázky a dále sériová čísla hardwaru.
- 8.5. Nebude-li faktura obsahovat náležitosti dle platných právních předpisů, popř. bude-li obsahovat jiné chyby či nedostatky, je kupující oprávněn fakturu vrátit, přičemž nová doba splatnosti počíná běžet dnem doručení opravené faktury kupujícím.
- 8.6. Bude-li kupující k datu uskutečnění zdanitelného plnění či k datu poskytnutí úplaty za něj dle ZoDPH ručit za nezaplacenou DPH (§ 109 ZoDPH) ze strany prodávajícího, je oprávněn část kupní ceny odpovídající DPH uhradit přímo na bankovní účet příslušného správce daně. Část kupní ceny odpovídající DPH se v takovém případě považuje za uhrazenou.

9. Smluvní sankce

- 9.1. Kupující je za každý započatý den prodlení s úhradou kupní ceny a ceny služeb povinen uhradit prodávajícímu úrok z prodlení ve výši dle nařízení vlády č. 351/2013 Sb.
- 9.2. Prodávající je za každý započatý den prodlení s dodáním hardwaru povinen uhradit kupujícímu smluvní pokutu 2.000 Kč.
- 9.3. Prodávající je za každý započatý den prodlení s odstraněním vady hardwaru povinen uhradit kupujícímu smluvní pokutu 1.500 Kč.
- 9.4. Prodávající je povinen uhradit smluvní pokutu kupujícímu do 10 dnů počítaných ode dne doručení jejího vyúčtování prodávajícímu.
- 9.5. Zaplacení jakékoli z výše uvedených smluvních pokut se nedotýká nároku kupujícího na náhradu škody ve výši přesahující smluvní pokutu.

10. Platnost a účinnost smlouvy, změny smlouvy

- 10.1. Smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti jejím zveřejněním dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o registru smluv“).
- 10.2. Plnění předmětu smlouvy před účinností smlouvy se považuje za plnění podle smlouvy a práva a povinnosti z něj vzniklé se řídí smlouvou.
- 10.3. Smlouvu lze změnit výhradně dohodou smluvních stran v písemné formě podepsanou oběma smluvními stranami, přednostně prostřednictvím vzestupně číslovaných dodatků. Výjimkou je změna adresy sídla a kontaktních údajů, v takovém případě postačuje oznámení dotčené smluvní strany doručené v písemné formě druhé smluvní straně, v případě změny adresy sídla spolu s doklady prokazujícími oznamovanou změnu; ke změně smlouvy dochází dnem doručení oznámení druhé smluvní straně.
- 10.4. Smluvní strany se nad rámec § 576 občanského zákoníku pro případ neplatnosti některého z ustanovení smlouvy či celé smlouvy zavazují, že si poskytnou potřebnou součinnost k uzavření dohody, kterou by dotčené ustanovení, případně celou smlouvu, nahradily tak, aby obsah a účel smlouvy zůstal v nejvyšší možné míře zachován.
- 10.5. Pokud jakékoliv ustanovení smlouvy netvořící její podstatnou náležitost je nebo se stane neplatným nebo nevymahatelným jako celek nebo jeho část, je plně oddělitelným od ostatních ustanovení smlouvy a taková neplatnost nebo nevymahatelnost nebude mít žádný vliv na platnost a vymahatelnost jakýchkoliv ostatních ustanovení ze smlouvy, strany se zavazují v rámci smlouvy nahradit prostřednictvím dodatku k smlouvě toto neplatné nebo nevymahatelné oddělené ustanovení takovým novým platným a vymahatelným ustanovením, jehož předmět bude v nejvyšší možné míře odpovídat předmětu původního odděleného ustanovení. Pokud však jakékoliv ustanovení smlouvy tvořící její podstatnou náležitost je nebo se stane neplatným nebo nevymahatelným jako celek nebo jeho část, strany nahradí neplatné nebo nevymahatelné ustanovení v rámci nové smlouvy takovým novým platným a vymahatelným ustanovením, jehož předmět bude v nejvyšší možné míře odpovídat předmětu původního ustanovení obsaženému ve smlouvě.
- 10.6. Každá ze smluvních stran je oprávněna od smlouvy odstoupit v případě podstatného porušení smlouvy druhou smluvní stranou. Na straně kupujícího se za podstatné porušení smlouvy považuje jeho prodlení s úhradou kupní ceny přesahující 60 dnů. Na straně prodávajícího se za podstatné porušení smlouvy považuje zejména jeho prodlení s řádným dodáním hardwaru přesahujícím 30 dnů. Odstoupením od smlouvy se smlouva rozvazuje dnem doručení písemného odstoupení druhé smluvní straně.

11. Závěrečná ujednání

- 11.1. Smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech, z nichž každá strana obdrží po jednom vyhotovení. Je-li smlouva podepisována elektronicky, každá ze stran obdrží její shodné, elektronicky podepsané vyhotovení.
- 11.2. V otázkách výslovně neupravených smlouvou se závazky smluvních stran řídí právním řádem České republiky, zejména § 2079 a násl. občanského zákoníku upravujícími kupní smlouvu.
- 11.3. Smluvní strany souhlasí se zveřejněním smlouvy a případných dohod (dodatků), kterými se smlouva doplňuje, mění, nahrazuje nebo ukončuje, zejména postupem dle zákona o registru smluv. Smlouvu v registru smluv uveřejní kupující, prodávající (správnost) uveřejnění do 1 měsíce od uzavření smlouvy ověří a na případné nedostatky kupujícího upozorní.
- 11.4. Nedílnou součástí smlouvy jsou následující přílohy:
- Příloha č. 1 – Technická specifikace hardwaru,
 - Příloha č. 2 – Rozklad kupní ceny,
 - Příloha č. 3 – Kontaktní údaje.
- 11.5. Smluvní strany prohlašují, že si smlouvu před jejím podpisem přečetly a že s jejím obsahem souhlasí, na důkaz výše uvedeného připojují své vlastnoruční podpisy.

V Brně dne

07-04-2026

V Brně dne dle el. podpisu

23-03-2026

za kupujícího:

prof. MUDr. Marek Svoboda, Ph.D.
ředitel Masarykova onkologického ústavu

za prodávajícího:

Ing. Petr Šula, předseda představenstva
UNIS COMPUTERS, a.s.

TECHNICKÁ SPECIFIKACE**Monitory – 30 ks.**

Požadavek	Splnění	Poznámky
Velikost viditelné úhlopříčky: minimálně 23,8 palců.	Ano	23,8 palců
Poměr stran: 16:9 nebo 16:10	Ano	16:9
Technologie podsvícení: LED.	Ano	LED
Povrch obrazovky: Antireflexní s tvrdostí 3H.	Ano	Antireflexní s tvrdostí 3H
Typ panelu: Technologie IPS.	Ano	IPS
Nativní rozlišení: minimálně 1920×1080 při 60 Hz	Ano	1920x1080
Pozorovací úhel: min. 178°/178°.	Ano	178°/178°
Kontrastní poměr: 1 000:1 (obvykle).	Ano	1 500:1 (obvykle)
Rozteč pixelů: max. 0,28	Ano	0,2745
Pixely na palec (PPI): min. 92	Ano	93
Jas: minimálně 250 cd/m ² (obvykle).	Ano	300 cd/m ² (obvykle)
Doba odezvy: max. 8 ms	Ano	8 ms
Konektivita minimálně: 1× HDMI 1.4 (HDCP 1.4), 1× DisplayPort 1.2 (HDCP 1.4), 1× port USB C SuperSpeed 5 Gb/s (USB 3.2 1. generace) pro připojení k počítači, 2× port USB SuperSpeed 5 Gb/s (USB3.2 1. generace). 1x RJ45, Ethernet (100/1000 Mbit/sec)	Ano	
Možnosti nastavení: Naklápění minimálně v rozsahu: -5° až 21°.	Ano	-5° až 21°
Integrované reproduktory	Ano	2x 5 W
Integrovaná webkamera: Integrovaná webkamera s nativním rozlišením snímáče minimálně 2560 x 1440 (QHD) při nativním poměru stran snímáče 16:9. (na základě schválené výjimky ze standardů ICT)	Ano	2560 x 1440
Rozhraní pro montáž plochého monitoru: VESA (100×100 mm)	Ano	100x100 mm
Napájení: 100 až 240 V, 50 Hz ±3 Hz / 2,1 A (maximálně).	Ano	100 až 240 V, 50 Hz ±3 Hz / 2,1 A (maximálně)
Spotřeba v pohotovostním/spánkovém režimu: Méně než 0,5 W.	Ano	0,5 W
Zařízení musí splňovat: Nařízení Komise EU č. 617/2013 ze dne 26. června 2013, kterým se provádí směrnice Evropského parlamentu a Rady 2009/2009/125/ES, soulad s direktivou RoHS (Restriction of Use of Certain Hazardous Substances), certifikát EPEAT (Electronic Product Environmental Assessment Tool).	Ano	

**Dell Pro P 24 USB-C Hub Conferencing Monitor
P2426HEB**

**Dell Pro P 27 USB-C Hub Conferencing Monitor
P2726DEB**

**Dell Pro P 34 USB-C Hub Conferencing Monitor
P3426WEB**

User's Guide

Operating system compatibility

- Windows 10 and later*
- macOS 13*

*The operating system compatibility on Dell branded monitors may vary based on factors such as:

1. Specific release date(s) when operating system versions, patches, or updates are available.
2. Specific release date(s) when Dell branded monitor firmware, software application, or driver updates are available on the Dell support website.

Identifying parts and controls

Front view

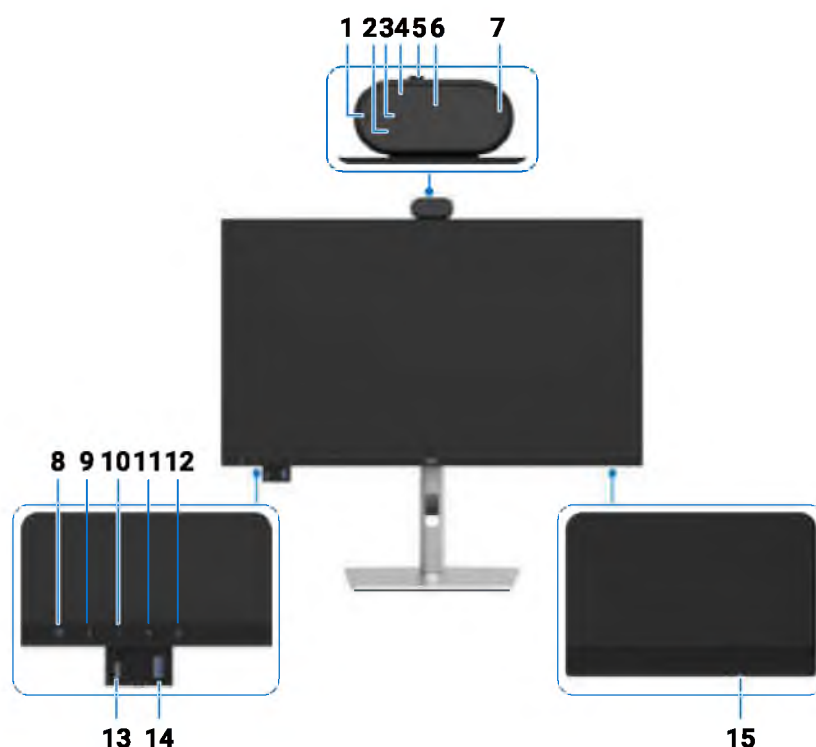


Figure 1. Front view of the monitor

Table 4. Components and descriptions.

Label	Description	Function
1	Microphones	Monitor microphones (Mic).
2	IR LED	Indicator of infrared (IR).
3	Webcam LED indicator	Indicator of Webcam. It will light up in white when webcam is in use.
4	IR Camera	Supports the face recognition feature.
5	Camera Shutter Close/Open	Move left to close camera shutter. When closed, the camera will replace the image with a black pattern. Move right to open camera shutter. When opened, UC applications can open camera function to use the camera when it is needed. NOTE: The close camera shutter is different from the disable 'Webcam & Presence Sensor' in OSD menu. Disabling 'Webcam & Presence Sensor' will turn off the whole webcam module, hence webcam and sensor will not appear in the system.
6	RGB Camera	Transmits your image in a video conference.
7	Microphones	Monitor microphones (Mic).

Label	Description	Function
8	Teams button & LED	<p>LED will light in static white when Microsoft Teams® is signed in and running. LED will blink when there is a Teams notification.</p> <p>Short press on the button to bring up Teams and open notification. Ensure that the Teams application is signed in and is already running at the background.</p> <p>i NOTE: For the Teams button to work, ensure that the Teams account is provisioned/setup as 'Teams Only' mode. The tenant administrator should enable the account to 'Teams Only' mode.</p> <p>i NOTE: Teams button will only work with Teams application in 'Teams Only' mode. Setting might vary in corporate environment, resulting in Teams button not working on the monitor. Please check with your system administrator.</p>
9	Hookswitch & LED	<p>LED will blink in green when there is an incoming Teams call. LED will light up in static green during Teams call.</p> <p>Short press to answer/end call. Long press to reject incoming call.</p>
10	Volume down & LED	<p>Short press for 2 unit volume decrement. Long press for continuous volume decrement.</p>
11	Volume up & LED	<p>Short press for 2 unit volume increment. Long press for continuous volume increment.</p>
12	Microphone mute & LED	<p>Press to mute and unmute microphone. LED will light up in static red when mic is muted. LED will go dark when mic is enabled/unmuted.</p>
13	USB-C 5Gbps downstream port	<p>Connect your USB device. The USB-C port supports 5 V/3 A.</p> <p>i NOTE: To use this port for USB data transfer, you must connect one of the following cables from your computer to the monitor:</p> <ul style="list-style-type: none"> • USB-C to C cable or USB Type-A to Type-C cable (Rear side USB-C upstream port) • USB Type-A to Type-B cable (Rear side USB Type-B upstream port)
14	USB Type-A 5Gbps downstream port	<p>Connect your USB device. The USB Type-A port supports BC1.2 5 V/1.5 A typical (2 A max) power charging (10W).</p> <p>i NOTE: To use this port for USB data transfer, you must connect one of the following cables from your computer to the monitor:</p> <ul style="list-style-type: none"> • USB-C to C cable or USB Type-A to Type-C cable (Rear side USB-C upstream port) • USB Type-A to Type-B cable (Rear side USB Type-B upstream port)
15	Power LED indicator	<p>Solid white light indicates the monitor is turned on and functioning normally. Blinking white light indicates the monitor is in Standby Mode.</p>

Back view

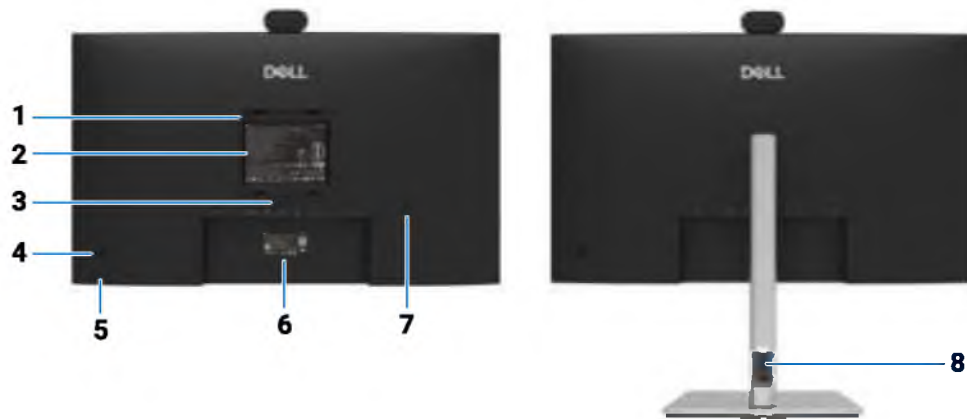


Figure 2. Back view of the monitor

Table 5. Components and descriptions.

Label	Description	Function
1	VESA mounting 4 holes (100 mm x 100 mm - behind attached VESA cover)	Wall mount monitor using VESA-compatible wall mount kit.
2	Regulatory information label	Lists the regulatory approvals.
3	Stand release button	Releases the stand from the monitor.
4	Joystick	Use it to control the OSD menu. For more information, see Operating the monitor .
5	Power On/Off button	To turn the monitor on or off.
6	Regulatory label (including Mac address, MyDell QR code, serial number, and Service Tag label)	Refer to this label if you need to contact Dell for technical support. The Service Tag is a unique alphanumeric identifier that enables Dell service technicians to identify the hardware components in your computer and access warranty information.
7	Security lock slot	Secures the monitor with a security cable lock (sold separately).
8	Cable-management slot	Use to organize cables by routing them through the slot.

Bottom view (P2426HEB/P2726DEB)

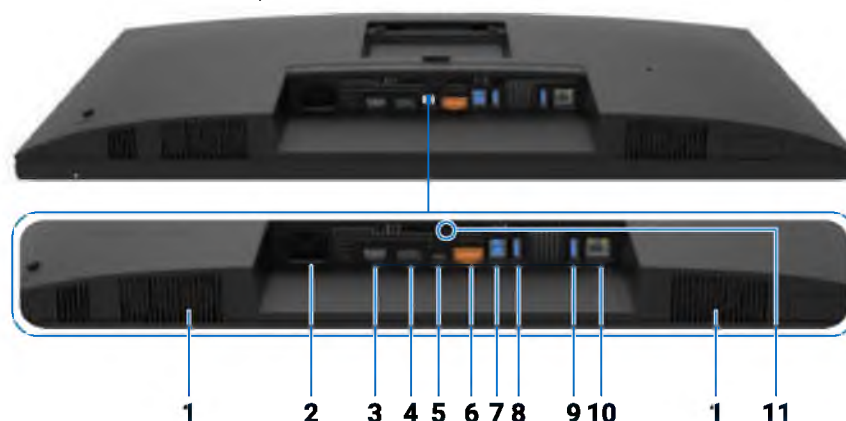











Figure 3. Bottom view of the monitor

Table 6. Components and descriptions.

Label	Description	Function
1	Built-in speakers	To output the sound from audio input.
2	 Power connector	Connects the power cable.
3	 HDMI port	Connects your computer with the HDMI cable.
4	 DisplayPort (in)	Connects your computer with the DisplayPort cable.
5	 USB-C 5Gbps upstream port (Video + Data)	Connect to your computer using the USB-C cable. P2426HEB: The USB-C port offers the fastest transfer rate and the alternate mode with a DP 1.4 support with a maximum resolution of 1920 x 1080 at 120 Hz, PD 20 V/4.5 A, 15 V/3 A, 9 V/3 A, 5 V/3 A. P2726DEB: The USB-C port offers the fastest transfer rate and the alternate mode with a DP 1.4 support with a maximum resolution of 2560 x 1440 at 100 Hz, PD 20 V/4.5 A, 15 V/3 A, 9 V/3 A, 5 V/3 A. NOTE: USB-C is not supported on Windows versions older than Windows 10.
6	 DisplayPort (out) 	DP output for MST (multi-stream transport) capable monitor. To enable MST, refer to instruction on section " Connecting the monitor for DisplayPort Multi-Stream Transport (MST) function ". NOTE: Remove the rubber plug when using DP out connector.
7	 USB Type-B upstream port	Connect the USB cable that comes with your monitor to the computer. Once this cable is connected, you can use the USB downstream connectors on the monitor.
8, 9	 Two USB Type-A 5Gbps downstream ports	Connect your USB device*. NOTE: To use this port for USB data transfer, you must connect one of the following cables from your computer to the monitor: <ul style="list-style-type: none"> • USB-C to C cable or USB Type-A to Type-C cable (Rear side USB-C upstream port) • USB Type-A to Type-B cable (Rear side USB Type-B upstream port)
10	 RJ45 connector	Connect to Internet. You can surf the Internet using RJ45 only after you have connected the USB cable (Type-A to Type-B or USB-C to C) from the computer to the monitor.
11	Stand lock	Lock the stand to the monitor using a M3 x 6 mm screw (screw not included).

*To avoid signal interference, when a wireless USB device has been connected to a USB downstream port, it is NOT recommended to connect any other USB devices to the adjacent port(s).

Dell Display and Peripheral Manager (DDPM) for Windows

DDPM is a software application that helps you set up and configure the Dell monitors and peripherals. Some of its features include:

1. Adjusting the monitor On-Screen Display (OSD) settings such as brightness, contrast, and resolution without needing to use the joystick on the monitor.
2. Arrange multiple applications on your screen by placing them into a template of your choice using **Easy Arrange**.
3. Assign applications or files to the partitions of **Easy Arrange**, save the layout as a profile, and restore the profile automatically with **Easy Arrange Memory** when needed.
4. Connect the Dell Monitor to multiple input sources and manage these video inputs using the **Input Source** feature.
5. Customize each application with its own distinct color mode using the **Color Preset** feature.
6. Replicate software application settings from one monitor to another identical monitor using the **Import/Export** application settings feature.
7. Receive notifications and update the firmware and software.
8. If the display supports the Keyboard Video Mouse (KVM) feature, you can set up and share the keyboard and mouse across connected computers using the **USB KVM** option.
9. Also, if the display supports the **Network KVM** feature, then you can share the keyboard and mouse across computers on the same network and transfer files between them.
10. For displays with integrated webcams, this software provides features to customize the webcam settings.
11. A macOS version of DDPM software is also available for your monitor. For the list of displays that support DDPM macOS version, see the knowledge base article 000201067 at [Dell Support Site](#).

NOTE: Some features of the DDPM mentioned above are available only on select monitor models. For more information about DDPM, and the recommended computer configuration to install it, go to [Dell Display and Peripheral Manager \(DDPM\)](#).

Monitor specifications

Table 8. Monitor specifications.

Description	P2426HEB	P2726DEB	P3426WEB
Screen type	Active matrix-TFT LCD		
Panel technology	In-Plane Switching (IPS) Technology		
Aspect ratio	16:9	16:9	21:9
Viewable image dimensions			
Diagonal	604.7 mm (23.8 in.)	684.7 mm (27.0 in.)	867.0 mm (34.1 in.)
Active Area			
Horizontal	527.04 mm (20.75 in.)	596.74 mm (23.49 in.)	799.80 mm (31.49 in.)
Vertical	296.46 mm (11.67 in.)	335.66 mm (13.22 in.)	334.80 mm (13.18 in.)
Area	156246.28 mm ² (242.18 in. ²)	200302.79 mm ² (310.47 in. ²)	267773.04 mm ² (415.05 in. ²)
Pixel pitch			
Horizontal	0.2745 mm	0.2331 mm	0.2325 mm
Vertical	0.2745 mm	0.2331 mm	0.2325 mm
Pixel per inch (PPI)	93	109	109
Viewing angle			
Horizontal	178° (typical)		
Vertical	178° (typical)		
Brightness	300 cd/m ² (typical)	350 cd/m ² (typical)	350 cd/m ² (typical)
Contrast ratio	1500:1 (typical)	1500:1 (typical)	1500:1 (typical)
Curvature	NA	NA	3800R (typical)
Display screen coating	Anti-glare with hard-coating 3H		
Backlight	LED Edgelight System		
Response Time (Gray to Gray)	5 ms (fast mode) 8 ms (normal mode)		
Color depth	16.78 million colors	16.78 million colors	1.07 billion colors
Color gamut	sRGB 99% (CIE 1931) (typical)		

Description	P2426HEB	P2726DEB	P3426WEB
Connectivity	Video port <ul style="list-style-type: none"> One HDMI port (HDCP 1.4) (Supports up to FHD 1920 x 1080, 120 Hz as per specified in HDMI 2.1 TMDS)¹ One DisplayPort 1.4 (HDCP 1.4) (Supports up to FHD 1920 x 1080, 120 Hz) One DisplayPort out port 1.4 (HDCP 1.4) (Supports up to FHD 1920 x 1080, 120 Hz) 	Video port <ul style="list-style-type: none"> One HDMI port (HDCP 1.4) (Supports up to QHD 2560 x 1440, 100 Hz as per specified in HDMI 2.1 TMDS)¹ One DisplayPort 1.4 (HDCP 1.4) (Supports up to QHD 2560 x 1440, 100 Hz) One DisplayPort out port 1.4 (HDCP 1.4) (Supports up to QHD 2560 x 1440, 100 Hz) 	Video port <ul style="list-style-type: none"> One HDMI port (HDCP 1.4) (Supports up to WQHD 3440 x 1440, 100 Hz as per specified in HDMI 2.1 TMDS)¹ One DisplayPort 1.4 (HDCP 1.4) (Supports up to WQHD 3440 x 1440, 100 Hz)
	USB port <ul style="list-style-type: none"> Two USB Type-A 5Gbps downstream ports One USB-C 5Gbps upstream port (DisplayPort 1.4 Alt Mode, Power Delivery up to 90W) One USB Type-B 5Gbps upstream port One RJ45 port Quick Access <ul style="list-style-type: none"> One USB Type-A 5Gbps downstream port (BC1.2) One USB-C 5Gbps downstream port (up to 15W) 		
Border width (edge of monitor to active area)			
Top	5.80 mm (0.23 in.)	7.80 mm (0.31 in.)	8.70 mm (0.34 in.)
Left/Right	5.80 mm (0.23 in.)	7.80 mm (0.31 in.)	8.66 mm (0.34 in.)
Bottom	16.95 mm (0.67 in.)	16.95 mm (0.67 in.)	17.13 mm (0.67 in.)
Adjustability			
Height adjustable stand	150.00 mm (5.91 in.)	150.00 mm (5.91 in.)	150.00 mm (5.91 in.)
Tilt	-5° to 21°	-5° to 21°	-5° to 21°
Swivel	-45° to 45°	-45° to 45°	-30° to 30°
Pivot	-90° to 90°	-90° to 90°	NA
Slant adjust	NA	NA	-4° to 4°
Cable management	Yes		
Dell Display and Peripheral Manager (DDPM) Compatibility	Easy Arrange and other key features		
Security	Security lock slot (cable lock sold separately)		

¹ Not supporting the HDMI2.1 optional specification, including HDMI Ethernet Channel (HEC), Audio Return Channel (ARC), standard for 3D format and resolutions, standard for 4K digital cinema resolution, HDR, Fixed Rate Link (FRL), Enhanced audio return channel (eARC), Quick Media Switching (QMS), Quick Frame Transport (QFT), Auto Low Latency Mode (ALLM), Display Stream Compression (DSC), and Source-Based Tone Mapping (SBTM). HDMI2.1 supports Variable Refresh Rate (VRR).

NOTE: Do not mount or use P3426WEB monitor in portrait (vertical) orientation or inverse (180°) landscape mount as it may damage the monitor.

Resolution specifications

Table 9. Resolution specifications.

Description	P2426HEB	P2726DEB	P3426WEB
Horizontal frequency	30 kHz to 135 kHz	30 kHz to 151 kHz	30 kHz to 160 kHz
Vertical refresh rate	48 Hz to 120 Hz	48 Hz to 100 Hz	48 Hz to 100 Hz
Default preset resolution	1920 x 1080 at 60 Hz	2560 x 1440 at 60 Hz	3440 x 1440 at 60 Hz
Maximum preset resolution	1920 x 1080 at 120 Hz	2560 x 1440 at 100 Hz	3440 x 1440 at 100 Hz

Supported video modes

Table 10. Supported video modes.

Description	P2426HEB/P2726DEB/P3426WEB
Video display capabilities (HDMI, DP, and USB-C alternate mode)	480p, 576p, 720p, 1080p

Preset display modes

Table 11. Preset display modes (P2426HEB)

Display mode	Horizontal frequency (kHz)	Vertical frequency (Hz)	Pixel clock (MHz)	Sync polarity (Horizontal/Vertical)
IBM, 720 x 400	31.47	70.08	28.32	-/+
VESA, 640 x 480	31.47	59.94	25.18	-/-
VESA, 640 x 480	37.50	75.00	31.50	-/-
VESA, 800 x 600	37.88	60.32	40.00	+/+
VESA, 800 x 600	46.88	75.00	49.50	+/+
VESA, 1024 x 768	48.36	60.00	65.00	-/-
VESA, 1024 x 768	60.02	75.03	78.75	+/+
VESA, 1152 x 864	67.50	75.00	108.00	+/+
CVT, 1280 x 720	44.77	60	74.5	-/+
CVT, 1280 x 720	56.46	75	95.75	-/+
VESA, 1280 x 1024	63.98	60.02	108.00	+/+
VESA, 1280 x 1024	79.98	75.02	135.00	+/+
VESA, 1600 x 900	60.00	60.00	108.00	+/+
CTA, 1920 x 1080	67.50	60.00	148.50	+/+
1920 x 1080	135	120.00	297	+/+

Table 12. Preset display modes (P2726DEB)

Display mode	Horizontal frequency (kHz)	Vertical frequency (Hz)	Pixel clock (MHz)	Sync polarity (Horizontal/Vertical)
IBM, 720 x 400	31.47	70.08	28.32	-/+
VESA, 640 x 480	31.47	59.94	25.18	-/-
VESA, 640 x 480	37.50	75.00	31.50	-/-
VESA, 800 x 600	37.88	60.32	40.00	+/+
VESA, 800 x 600	46.88	75.00	49.50	+/+
VESA, 1024 x 768	48.36	60.00	65.00	-/-
VESA, 1024 x 768	60.02	75.03	78.75	+/+
VESA, 1152 x 864	67.50	75.00	108.00	+/+
VESA, 1280 x 1024	63.98	60.02	108.00	+/+
VESA, 1280 x 1024	79.98	75.02	135.00	+/+
CVT, 1280 x 720	44.77	60.00	74.50	-/+
VESA, 1600 x 900	60.00	60.00	108.00	+/+
CTA, 1920 x 1080	67.50	60.00	148.50	+/+
CVR, 2560 x 1440	88.79	59.95	241.50	+/-
CVT, 2560 x 1440	151.00	100.00	410.50	-/+

Webcam specifications

Table 20. Webcam specifications.

Description	P2426HEB/P2726DEB/P3426WEB
Video Resolution & Frame Size	<ul style="list-style-type: none">• 2K (2560 x 1440) @ 30 fps• FHD (1920 x 1080) @ 30 fps or 60 fps• HD (1280 x 720) @ 30 fps or 60 fps
USB Interface	USB 2.0
Field of view	81 degree
Shutter	Manual shutter
Windows Hello	Yes
AI Auto Framing	Yes
Auto focus	No
Zoom	2x Digital Zoom
Aperture	f3.4

Speaker specifications

Table 21. Speaker specifications.

Description	P2426HEB/P2726DEB/P3426WEB
Speaker rated power	2 x 5 W
Frequency Response	150 Hz - 20 kHz
Impedance	4 ohm

Microphone specifications

Table 22. Microphone specifications.

Description	P2426HEB/P2726DEB/P3426WEB
Microphone type	Digital microphone x 2

Physical characteristics

Table 23. Physical characteristics.

Description	P2426HEB	P2726DEB	P3426WEB
Dimensions (with stand)			
Height (extended)	528.80 mm (20.82 in.)	567.78 mm (22.35 in.)	573.25 mm (22.57 in.)
Height (compressed)	378.80 mm (14.91 in.)	417.78 mm (16.45 in.)	423.25 mm (16.66 in.)
Width	538.64 mm (21.21 in.)	612.34 mm (24.11 in.)	815.57 mm (32.11 in.)
Depth	186.25 mm (7.33 in.)	192.28 mm (7.57 in.)	229.42 mm (9.03 in.)
Dimensions (without stand)			
Height	351.38 mm (13.83 in.)	392.58mm (15.46 in.)	392.78 mm (15.46 in.)
Width	538.64 mm (21.21 in.)	612.34 mm (24.11 in.)	815.57 mm (32.11 in.)
Depth	64.06 mm (2.52 in.)	60.11 mm (2.37 in.)	85.86 mm (3.38 in.)
Stand dimensions			
Height (extended)	410.90 mm (16.18 in.)	428.30 mm (16.86 in.)	433.30 mm (17.06 in.)
Height (compressed)	364.00 mm (14.33 in.)	381.50 mm (15.02 in.)	386.50 mm (15.22 in.)
Width	249.80 mm (9.83 in.)	272.80 mm (10.74 in.)	343.20 mm (13.51 in.)
Depth	186.25 mm (7.33 in.)	192.28 mm (7.57 in.)	229.42 mm (9.03 in.)
Base	249.80 mm x 177.00 mm (9.83 in. x 6.97 in.)	272.80 mm x 189.00 mm (10.74 in. x 7.44 in.)	343.20 mm x 228.80 mm (13.51 in. x 9.01 in.)
Weight			
Weight with packaging	7.90 kg (17.42 lb)	9.90 kg (21.82 lb)	14.81 kg (32.65 lb)
Weight with stand assembly and cables	5.95 kg (13.12 lb)	7.13 kg (15.71 lb)	9.96 kg (21.96 lb)
Weight without stand assembly (For wall mount or VESA mount considerations - no cables)	4.10 kg (9.04 lb)	5.16 kg (11.37 lb)	7.18 kg (15.83 lb)
Weight of stand assembly	1.47 kg (3.24 lb)	1.58 kg (3.48 lb)	2.43 kg (5.36 lb)

Environmental characteristics

Table 24. Environmental characteristics.

Description	P2426HEB	P2726DEB	P3426WEB
Compliant standards	<ul style="list-style-type: none"> ENERGY STAR certified monitor EPEAT registered where applicable. EPEAT registration varies by country. See EPEAT for registration status by country. TCO Certified & TCO Certified Edge. RoHS Compliant. BFR/PVC Free monitor (excluding external cables). Arsenic-Free glass and Mercury-Free for the panel only. 		
Temperature			
Operating	0°C to 40°C (32°F to 104°F)		
Non-operating	-20°C to 60°C (-4°F to 140°F)		
Humidity			
Operating	10% to 80% (non-condensing)		
Non-operating	5% to 90% (non-condensing)		
Altitude			
Operating	5,000 m (16,404 ft) (maximum)		
Non-operating	12,192 m (40,000 ft) (maximum)		
Thermal dissipation	665.37 BTU/hour (maximum) 49.48 BTU/hour (on mode)	699.49 BTU/hour (maximum) 71.31 BTU/hour (on mode)	750.67 BTU/hour (maximum) 92.13 BTU/hour (on mode)

Příloha č. 2

ROZKLAD KUPNÍ CENY HARDWARU

Položka	MJ	Počet MJ	Cena 1 MJ (Kč bez DPH)	Cena celkem (Kč bez DPH)	DPH (Kč)	Cena celkem (Kč vč. DPH)
Dell Pro P 24 Conferencing Monitor P2426HEB + 5 let podpora výrobce	kus	30	5 565	166 950	35 060	202 010

Cena celkem (Kč bez DPH)	166 950
DPH celkem (Kč)	35 060
Cena celkem (Kč včetně DPH)	202 010

Příloha č. 3

KONTAKTNÍ ÚDAJE

Kupující

Oblast	Jméno	Pracovní zařazení	Telefon	E-mail
Dodání a převzetí hardwaru	[REDACTED]			
Odstraňování vad				

Prodávající

Oblast	Jméno	Pracovní zařazení	Telefon	E-mail
Dodání a předání hardwaru	[REDACTED]			
Odstraňování vad				