

REKAPITULACE

1. fáze	789.700,00
2. fáze - 1. podfáze	1.323.000,00
2. fáze - 2. podfáze	1.101.900,00
Cena celkem v Kč bez DPH	3.214.600,00
Cena celkem v Kč včetně DPH	3.889.666,00

Dne....., v Ostravě

.....
Ing. David Lesch, předseda představenstva

Technická specifikace a rozpis cen - 1. fáze

Měrov účelový	Popiska	Popisované minimální parametry	Značka, typ zařízení, výrobce - Pověřené - vyplni úřadník výběrového řízení	Jednotky množství	Množství	Jednotková cena bez DPH	Cena celkem bez DPH	Cena celkem včetně DPH
Jazyková učebna ZADATEL	Digitální jazyková laborator (DL) - rozšíření stávající DL ZADATEL							
Jazyková učebna ZADATEL	Software DIZ - jšk		viz. Příloha - Technické požadavky na funkčnost DL - ZADATEL	ks	20	13500,00	270000,00	336700,00
Jazyková učebna ZADATEL	Software DIZ - vzdelávací zřizování učitel		viz. Příloha - Technické požadavky na funkčnost DL - ZADATEL	ks	3	5000,00	15000,00	18150,00
Jazyková učebna ZADATEL	Systemový náhlavní set - sluchátka/mikrofon		Systemový náhlavní set sluchátek s mikrofonem, aktivní systém posílání okolního zvuku, provedení z pružného materiálu odolnému hrubému zacházení, uzavření stereofonní sluchátka, kondenzátorový mikrofon, polstrovaný a nastavitelný náhlavní most. Min. parametry: Sluchátka: freq. rozsah 120 Hz - 12 KHz, Mikrofon: freq. rozsah 20 Hz - 12 KHz, konektory: 1x 3,5mm stereo jack - mikrofon, 1x 3,5mm stereo jack - sluchátka, kabel min. 1,3 m, váha max. 0,5 kg.	ks	3	1900,00	5700,00	6897,00
Jazyková učebna ZADATEL	PC jšk (1xPC, 1xMonitor, 1xZvuková karta)		1x case s min. 180W zdrojem, výkon CPU min. 4000 bodů dle nezávislého testu cpubenchmark.net, operační paměť 4GB DDR4, SSD disk s kapacitou 256GB, DVD-RW optická mechanika, GHz síťová karta, min. 1x video výstup VGA a 1x DisplayPort, USB 3.1, USB 2.0, klávesnice a myš, operační systém s podporou AD (loměný), záruka min. 3 roky, oprava u záruka a odezva do následujícího pracovního dne od nabídkové sestavy události. 1x Monitor s viditelnou úhlopříčkou min. 21,5 palců, rozlišení min. 1920x1080, jas 250 cd/m², statický kontrast 1000:1, odezva 5 ms @6, matný panel, výkonek nastavitelný v rozsahu min. 100mm, pívné tlačítko, konektory min. VGA, DVI-D (HDMI), DP, záruka min. 3 roky. 1x Zvuková karta, vstup pro mikrofon 1x 3,5mm konektor, 4pólový výstup pro sluchátka s mikrofonem 1x 3,5mm, stereo výstup, kompatibilita s USB 2.0 / 3.0.	ks	20	20500,00	410000,00	496100,00
Jazyková učebna ZADATEL	Notebook učitelů/lektora		Notebook s FullHD IPS matným displejem 15,6" a LED podsvícením, výkon CPU min. 4000 bodů dle nezávislého testu cpubenchmark.net, operační paměť min. 8GB DDR4, pevný SSD s kapacitou min. 256GB, GHz síťová karta, WiFi standard ac (2x2) + min. BT4.2, min. video výstup 1x HDMI, 1x USB-C, 1x USB 3.1, čtečka otisků prstů, čtečka SD karet, průsvětelná klávesnice s numerickou částí, hmotnost max. 2,3kg, - operační systém s podporou AD (loměný), záruka min. 3 roky.	ks	3	18000,00	54000,00	65940,00
Jazyková učebna ZADATEL	El. rozvodny - úprava učebny		Dodavatel zajistí v učebně šikmý podhledný el. rozvaděč 230V a min. 6 vyvedených samostatnými el. okruhy jističným 16A jističem s charakteristikou typu C, pro napájení PC 180, který bude připojen do el. sítě školy - napájen na rozvaděč školy.	ks	1	35000,00	35000,00	42350,00
CELKEM							789700,00	955537,00

Uchazez prohlašuje, že dodávka bude vyhovovat všem výše uvedeným požadavkům kupujícího (zadavatele). Pokud by se v průběhu přípravy a realizace dodávky ukázalo, že ke splnění požadavků kupujícího die této přílohy je nezbytné dodat další zařízení, součástí či příslušenství nebo provedení dalších služeb či prací, zavazuje se dodávající dodat toto zařízení a provést tyto práce či služby jako součást plnění dodávky die smlouvy bez zvýšení kupní ceny (zminimálně dodávky práce či služby nebudou mít charakter vědrodávky či výcepra)

V Dne.....

Jméno, podpis

Technická specifikace a rozpis cen - 2. fáze - 1. podfáze

Objekt	Popis	Popisání minimálních parametrů	Značka, typ zařízení, výrobce - Povinné - vyplní účastník výběrového řízení	Jednotky měřítství	Množství	Jednotková cena bez DPH	Cena celkem bez DPH	Cena celkem včetně DPH
Jazyková učebna učebna PARTNER	Digtální Jazyková laboratoř (DL) PARTNER							
Jazyková učebna učebna PARTNER	Software DZ - vzdálený přístup učitel	viz. Příloha - Technické požadavky na funkčnost DL (3x3 ks) - PARTNER		ks	9	5000,00	45000,00	54450,00
Jazyková učebna PARTNER	Software DZ - učitel	viz. Příloha - Technické požadavky na funkčnost DL (3x1 ks) PARTNER		ks	3	170000,00	510000,00	617100,00
Jazyková učebna PARTNER	IT vybavení vyučujícího v učebně (1xPC, 2xMonitor, 1xZvuková karta)	1x Case s min. 180W zdrojem s účinností až 92%, výkon CPU min. 9200 bodů dle nezávislého testu cpubenchmark.net, operační paměť min. 8GB DDR4, první SSD disk s kapacitou min. 256GB, DVD-RW optická mechanika, GHz síťová karta, Wifi standardu 802.11ac (D2), Bluetooth, třeba pam. karet, min. 2x DisplayPort a 1x HDMI, 1x USB Type-C, USB 3.1 Gen, USB 2.0, Klávesnice a myš, operační systém s podporou AD (domény), Zvuka 3 roky, 2x Monitor s viditelnou úhlopříčkou min. 21,5 palců, rozlišení min. 1920x1080, jas 250 cd/m2, statický kontrast 1000:1, odsvěta 5 ms @/g, matný panel; výškově nastavitelný v rozsahu min. 100mm, pivot otože, konektory min. VGA, DVI-D (HDMI), DP; Járka min. 3 roky, 1x Zvuková karta, vstup pro mikrofon 1x 3,5mm konektor, 4pólový výstup pro sluchátka s mikrofonem 1x 3,5mm, stereo výstup, kompatibilita s USB 2.0 / 3.0.		ks	3	30000,00	90000,00	108900,00
Jazyková učebna PARTNER	Notebook učitel/lektura	Notebook s FULLHD IPS matným displejem 15,6" a LED podsvícením, výkon CPU min. 4000 bodů dle nezávislého testu cpubenchmark.net, operační paměť min. 8GB DDR4, první SSD s kapacitou min. 256GB, GHz síťová karta, Wifi standard ac (D2) + min. BT4.2, min. video výstup 1x HDMI, 1x USB-C, 1x USB 3.1, čtečka otisků prstů, třeba SD karet, podsvícená klávesnice s numerickou číselní, hmotnost max. 2,5kg, operační systém s podporou AD (domény), Zvuka min. 3 roky.		ks	9	18000,00	162000,00	195000,00

17	MEDIA server (1x Pracovní stanice, 1x Úložiště dat, 2x Perif. disk, 1x UPC)	1x Pracovní stanice, case Tower, min. 500W zdroj s účinností až 90%, sestava pro provoz 24/7, výkon CPU min. 8000 die nezávislého testu cpubenchmark.net, operační paměť min. 8GB DDR4, SSD M.2 disk s kapacitou min. 256GB, DVD-RW optická mechanika, GbE síťová karta, klávesnice a myš, operační systém s podporou AD (doména), Závazek min. 3 roky, 1x Úložiště dat, rychlost čtení min. 113 MB/s, rychlost zápisu min. 113 MB/s, jedno čít síťové rozhraní, 2x USB 3.0, hardwarové šifrování AES-128, možnost výměny disku za provozu, příbalené úložné médium, včetně softwarového vybavení pro zálohování dat, 2x Perif. disk pro provoz 24/7 a RAID kompatibilitu, min. kapacita 2TB s 7.2000t/min, rozhraní SATA s přenosovou rychlostí min. 6GB/s, formát 3.5", 1x Zdroj napájení s výstupním výkonem 720W / 1200VA, s účinností min. 87% při plném/poloúplném zatížení, min. 1 (1x 15A) x CEE zásuvka s ochranným kolíkem zapojení v případě výpadku proudu, 3x CEE zásuvka s ochranným kolíkem s třípólovou ochranou, s třípólovou ochranou a datové linky RJ45.	ks	3	50000,00	150000,00	181500,00
18	Interakční tabule včetně software	Ovládání tabule dotykem s možností psaní současně dotykem a popluzováním (perem). Použitá snímač technologie nemí vyžadovat výhradní použití speciálních technických pomůcek (pen) pro ovládání tabule. Součástí ovládací tabule min. 4 osob najednou. Multidotyková tabule umožňující tzv. multi gesta. Formát velikosti obrazu interakční tabule v poměru 16:10. Minimální velikost úložišťový interakční tabule 215 cm. Součástí tabule je nástrojová lišta s min. 2 barevnými barbaterynými nemy a houbov. Autorský zdrojí software v českém jazyce k interakční tabuli, plně kompatibilní se strojířím se na kole již vyzkoušeným.	ks	3	55000,00	165000,00	
19	Osvícení učebny	Aktivní iterno osvícení, min. výkon 2x20W. Osvícení je možné integrovat, připojit k interakční tabuli.	ks	3	4000,00	14520,00	
20	Datový projektor	Nativní rozlišení WXGA (1280x800 bodů), 3xLCD technologie zobrazení. Podporované rozlišení: až 1920x1080 bodů. Ultrakrátká projekční vzdálenost, součástí je nástrojový držák. Světelný výkon minimálně 3000 ANSI lm. Zřídlení dobr na přístroj) lampa min. 3 roky.	ks	3	30000,00	108900,00	
21	Pylový posuv s klídy	Pro interakční nebo bilbor tabuli šířky min. 190 cm. Výška pylový min. 250 cm. Velikost klídy min. 0,9x1,1m. Povrch klídy bílý, magnetický. Možnost uchycení ultrakrátkého nebo krátkého držáku, projektoru a interakčního nebo bilbor tabule.	ks	3	30000,00	108900,00	
22	Učebnice AJ	Tiskové učebnice anglického jazyka pro úroveň min. A1, A2, B1, B2 s různými aktivního obsahu pro využití v DL - určeno pro učitele, každá učebnice min. 300 stránek.	ks	3	3000,00	10890,00	
CELKEM							
1323000,00							

Uchazeč prohlašuje, že dodávka bude vyhovovat všem výše uvedeným požadavkům kupujícího (zadavatele). Pokud by se v průběhu přípravky a realizace dodávky ukázalo, že lze splnit požadavkům kupujícího die této přílohy je nezbytné dodání dalších zařízení, součástí či příslušenství nebo provedení dalších služeb či prací, zavazuje se prodávající dodat tato zařízení a provést tyto práce či služby jako součást plnění dodávky die této přílohy nebo provedení dalších služeb či prací, zavazuje se prodávající dodat tato zařízení a provést tyto práce či služby jako součást plnění dodávky die této přílohy nebo provedení dalších služeb či prací, zavazuje se

V Dne.....

Jméno, podpis

Technická specifikace a rozpis cen - 2. fáze - 2. podfáze

Název učebny	Popis	Podfáze	Podrobné minimální parametry	Jednotky množství	Jednotková cena bez DPH	Cena celkem bez DPH	Cena celkem včetně DPH
Jazyková učebna PARTNER	Digální jazyková laboratoř (DL) PARTNER		Centrála pro hlasovou komunikaci po odděleném okruhu UTP kabeláže, min. (freq. rozsah 120 Hz - 12 kHz, možnost pro rozšíření o další pracovníky studentů, (3x1 ks)	ks	45000,00	135000,00	163950,00
Jazyková učebna PARTNER	Audio matice pro interkom		Audio mixer a sluchátkový zesilovač pro učitele, nastavení hlasitosti sluchátek, vypnutí mikrofonu, (freq. rozsah min. 120 Hz - 12 kHz, pro dynamický i kondenzátorový typ mikrofonu, impedance sluchátek 32 - 600 Ω, linkový vstup/výstup, funkce automatického donastavení hlasitosti vstupů, konektory min.: 1x 3,5mm jack - mikrofon, 1x 3,5mm stereo jack - sluchátka, napájení po UTP kabeláži (3x1 ks)	ks	13300,00	39900,00	48279,00
Jazyková učebna PARTNER	Audio mixer a sluchátkový zesilovač - učitel		Audio mixer a sluchátkový zesilovač, nastavení hlasitosti sluchátek, vypnutí mikrofonu, (freq. rozsah min. 120 Hz - 12 kHz, pro dynamický i kondenzátorový typ mikrofonu, impedance sluchátek 32 - 600 Ω, linkový vstup/výstup, konektory min.: 1x 3,5mm jack - mikrofon, 1x 3,5mm stereo jack - sluchátka, napájení po UTP kabeláži (3x2ks)	ks	9200,00	62400,00	80350,00
Jazyková učebna PARTNER	Audio mixer a sluchátkový zesilovač - žák		Zabezpečení konektorů audio mixeru před nespolehlivím (3x2ks)	ks	400,00	3000,00	3600,00
Jazyková učebna PARTNER	Ochranná krytka konektorů audio mixerů		Systémový náhlavní set sluchátek, mikrofómem, aktivní systém potlačení okolních ruchů, provedení z průhledného materiálu oddělenému bradlemu zabráněnému úrazům ze strany studentů, kondenzátorový mikrofon, postavený a nastavený nábízení mož. min. parametry: Sluchátka: (freq. rozsah 120 Hz - 12 kHz, impedance min. 32 - 600 Ω, konektory: 1x 3,5mm stereo jack - mikrofon, 1x 3,5mm stereo jack - sluchátka, kabel min.: 1,1m, šablona: 0,3x (3x2 ks)	ks	1900,00	15600,00	19316,00
Jazyková učebna PARTNER	Systémový náhlavní set - sluchátka/mikrofon		Ošetřovací systémová kabeláž pro propojení audio mixeru a matice (3x25 ks)	ks	1000,00	7500,00	9075,00
Jazyková učebna PARTNER	Systémová kabeláž pro propojení audio mixeru a matice		CELKEM			1101900,00	1332259,00

Uchazeč prohlašuje, že dodávka bude vyhovovat všem výše uvedeným požadavkům kupujícího (zadavatele). Pokud by se v průběhu přípravy a realizace dodávky ukázalo, že ke splnění požadavků kupujícího die této přílohy je nezbytné provést další služby nebo provedení dalších služeb či prací, zavazuje se prodávající dodat toto zařízení a provést tyto práce či služby jako součást plnění dodávky dle charakteru těchto služeb či prací.

V Dne.....

Jméno, podpis

Technické požadavky na funkčnost - ŽADATEL

Digitální jazyková laboratoř s učitelským PC, studentskými PC, vzdáleným přístupem.	
Digitální jazyková laboratoř (dále jen DJL) musí splňovat tyto základní požadavky:	Splňuje ANO/NE Vyplní uchazeč
DJL musí navázat a rozšířit možnosti stávající již uživatelem využívané DJL, včetně využití současné databáze DJL.	
Přenos min. audio signálu musí být zajištěn samostatným hardwarovým vybavením a samostatnou vlastní vyhrazenou audio trasou mezi jednotlivými žákovskými a učitelským pracovištěm, nezávislým na strukturované kabeláži (LAN) pro přenos dat.	ANO
DJL musí zajistit současný přenos audio a video signálu z učitelského na jednotlivá studentská pracoviště.	ANO
DJL umožňuje nezávislý přenos audio signálu mezi stanicemi i v případě vypnutých žákovských PC.	ANO
Jedna DJL musí zajistit připojení min. 64 pracovišť.	ANO
Součástí DJL je jedna centrální sdílená databáze s daty (jak audio a video nahrávkami individuálními i skupinovými, tak audio, video, textovými - zpracovanými, zadanými a vyhodnocenými úlohami, tak seznamy tříd a studentů, tak audio, video a textovými individuálními i sdílenými soubory), která bude on-line přístupná všem uživatelům (administrátor, učitelé, žáci – dle přístupových oprávnění) a bude umožňovat jak lokální (v učebně školy), tak vzdálený (mimo školu) přístup k uloženým datům.	ANO
Databáze DJL bude uložena na vlastním hardwaru v rámci lokální sítě (LAN).	ANO
K databázi DJL musí být možno on-line připojit a integrovat min. 4 další DJL, které mohou být současně ve škole využívány, tak aby všechny DJL využívaly jednu a tu samou databázi DJL.	ANO
Kompatibilita databáze DJL s protokolem LDAP/LDAPS a umožnění spojení s Active Directory serverem.	ANO
Žákům je umožněn on-line vzdálený přístup do databáze DJL (jejich audio a video nahrávkám, audio, video, textovým úlohám, souborům) z jejich vlastních uživatelských zařízení (PC, notebook, smartphone, tablet) a to prostřednictvím dostupné aplikace pro min. tyto operační systémy v aktuální verzi: Windows, iOS, Chome, Android.	ANO
Učitelům je umožněn on-line přístup ke všem dostupným datům v rámci databáze DJL a funkcím DJL jak v rámci sítě LAN, tak WLAN, WAN (internet).	ANO
Software digitální jazykové laboratoře (DJL) musí splňovat tyto základní požadavky:	
Umožňuje řídit jak okamžitou - přímou práci s DJL ve třídě (organizace a ukládání mediálních souborů, úloh a aktivit), tak umožňuje využít integrovanou databázi DJL pro práci (tvorbu, zpracování, hodnocení, sdílení) s mediálními soubory, úlohami a aktivitami.	ANO
Anonymní (bez přihlášení) nebo adresný režim (s přihlášením pomocí přístupových údajů - individuálního uživatelského jména a hesla) DJL.	ANO
Uložení individuálních přístupových údajů do databáze DJL a umožnit studentům přihlášení jak z libovolného pracoviště v rámci třídy, tak i vzdáleně ze svého uživatelského zařízení.	ANO
V případě adresného režimu DJL jsou příslušné mediální aktivity (nahrávky, úlohy, soubory) adresně zasílány a ukládány k příslušnému uživateli. K těmto má pak uživatel kdykoliv přístup.	ANO
Monitorování a zobrazení studentských PC stanic na učitelském pracovišti.	ANO
Párování studentů pro audio a video konverzaci – dělení do skupin s min. 2 studenty musí být v těchto režimech: sekvenční-propojení stanic následujících po sobě, cílené nebo náhodné rozdělení v rámci celé třídy, bez ohledu na pozici studentského pracoviště v rámci třídy.	ANO
Zadávání a distribuci mediálních aktivit - souborů jednotlivým studentům nebo skupinám a ukládání zpracovaných úloh do databáze DJL k příslušnému studentovi.	ANO
Import souborů audio (min. mp3, wav, wma), video (min. mpg, avi, mp4), obraz (min. jpg, png), text (min. pdf) do integrované knihovny DJL.	ANO
Vytvoření mediálních úloh v rozsahu min.: •Volně hodnocené úlohy (učitel má možnost přidat do úlohy své hodnocení textem nebo audiem) - volný audio nebo video záznam, simultánní audio nebo video záznam, Audio nebo video záznam s porovnáním s originálem, Volný text. •Automaticky vyhodnocené úlohy (software automaticky vyhodnotí úlohu) - Výběr z možností, Doplnění chybějících slov, Aktivní rozpoznání a vyhodnocení správnosti mluveného projevu s definovaným originálním zadáním, Skládání správné posloupnosti slov, Přiřazení obrazu k textu.	ANO
Přiřazení a spuštění mediálních aktivit, souborů, a úloh po definovanou dobu nebo neomezeně.	ANO
Integrovaná databáze sdílených vytvořených materiálů od uživatelů systému DJL z celého světa.	ANO
Plná jazyková lokalizace softwaru DJL min. čeština, angličtina, němčina, ruština, italština, francouzština, španělština, japonština, čínština.	ANO
Kompatibilita ovládacího software DJL s aktuálními verzemi OS min.: Windows, iOS, Chrome, Android	ANO

Čestně prohlašuji, že vyplněné údaje jsou pravdivé a že je lze ověřit pomocí funkčního vzorku, produktových a technických listů, předvedením funkčního systému, nebo jinak.

V Ostravě dne.....

Podpis, razítko:.....

Technické požadavky na funkčnost - PARTNER

Digitální jazyková laboratoř s učitelským PC, vzdáleným přístupem.	
Digitální jazyková laboratoř (dále jen DJL) musí splňovat tyto základní požadavky:	Splňuje ANO/NE Vyplní uchazeč
Přenos audio signálu musí být zajištěn samostatným hardwarovým vybavením a samostatnou vlastní vyhrazenou audio trasou mezi jednotlivými žákovskými a učitelským pracovištěm, nezávislým na strukturované kabeláži (LAN) pro přenos dat.	ANO
DJL musí zajistit současný přenos audio signálu z učitelského na jednotlivá studentská pracoviště.	ANO
Jedna DJL musí zajistit připojení min. 64 pracovišť.	ANO
Součástí DJL je jedna centrální sdílená databáze s daty (jak audio a video nahrávkami individuálními i skupinovými, tak audio, video, textovými - zpracovanými, zadanými a vyhodnocenými úlohami, tak seznamy tříd a studentů, tak audio, video a textovými individuálními i sdílenými soubory), která bude on-line přístupná všem uživatelům (administrátor, učitelé, žáci – dle přístupových oprávnění) a bude umožňovat jak lokální (v učebně školy), tak vzdálený (mimo školu) přístup k uloženým datům.	ANO
Databáze DJL bude uložena na vlastním hardwaru v rámci lokální sítě (LAN).	ANO
K databázi DJL musí být možno on-line připojit a integrovat min. 4 další DJL, které mohou být současně ve škole využívány, tak aby všechny DJL využívaly jednu a tu samou databázi DJL.	ANO
Kompatibilita databáze DJL s protokolem LDAP/LDAPS a umožnění spojení s Active Directory serverem.	ANO
Žákům je umožněn on-line vzdálený přístup do databáze DJL (jejich audio a video nahrávkám, audio, video, textovým úlohám, souborům) z jejich vlastních užitelských zařízení (PC, notebook, smartphone, tablet) a to prostřednictvím dostupné aplikace pro min. tyto operační systémy v aktuální verzi: Windows, iOS, Chome, Android.	ANO
Učitelům je umožněn on-line přístup ke všem dostupným datům v rámci databáze DJL a funkcím DJL jak v rámci sítě LAN, tak WLAN, WAN (internet).	ANO
Software digitální jazykové laboratoře (DJL) musí splňovat tyto základní požadavky:	
Umožňuje řídit jak okamžitou - přímou práci s DJL ve třídě (organizace a ukládání mediálních souborů, úloh a aktivit), tak umožňuje využít integrovanou databázi DJL pro práci (tvorbu, zpracování, hodnocení, sdílení) s mediálními soubory, úlohami a aktivitami.	ANO
Uložení Individuálních přístupových údajů do databáze DJL a umožnit studentům přihlášení jak z libovolného pracoviště v rámci třídy, tak i vzdáleně ze svého užitelského zařízení.	ANO
Monitorování a zobrazení studentských PC stanic na učitelském pracovišti.	ANO
Párování studentů pro audio a video konverzaci – dělení do skupin s min. 2 studenty musí být v těchto režimech: sekvenční-propojení stanic následujících po sobě, cílené nebo náhodné rozdělení v rámci celé třídy, bez ohledu na pozici studentského pracoviště v rámci třídy.	ANO
Import souborů audio (min. mp3, wav, wma), video (min. mpg, avi, mp4), obraz (min. jpg, png), text (min. pdf) do integrované knihovny DJL.	ANO
Vytvoření mediálních úloh v rozsahu min.: • ělně hodnocené úlohy (učitel má možnost přidat do úlohy své hodnocení textem nebo audiem) - volný audio nebo video záznam, simultánní audio nebo video záznam, Audio nebo video záznam s porovnáním s originálem, Volný text. • ě automaticky vyhodnocené úlohy (software automaticky vyhodnotí úlohu) - Výběr z možností, Doplnění chybějících slov, Aktivní rozpoznání a vyhodnocení správnosti mluveného projevu s definovaným originálním zadáním, Skládání správné posloupnosti slov, Přiřazení obrazu k textu.	ANO
Přiřazení a spuštění mediálních aktivit, souborů, a úloh po definovanou dobu nebo neomezeně.	ANO
Integrovaná databáze sdílených vytvořených materiálů od uživatelů systému DJL z celého světa.	ANO
Plná jazyková lokalizace softwaru DJL min. čeština, angličtina, němčina, ruština, italština, francouzština, španělština, japonština, čínština.	ANO
Kompatibilita ovládacího software DJL s aktuálními verzemi OS min.: Windows, iOS, Chrome, Android	ANO

Čestně prohlašuji, že vyplněné údaje jsou pravdivé a že je lze ověřit pomocí funkčního vzorku, produktových a technických listů, předvedením funkčního systému, nebo jinak.

V Ostravě dne.....

Podpis, razítko:.....