

# Kupní smlouva

## 1. Smluvní strany

Obchodní firma, název: **APEX spol. s r. o.**  
se sídlem: Na Ochoze 581, 252 42 Jesenice  
IČO: 45242259  
DIČ: CZ45242259  
Zastoupená:  
Funkce:  
Registrace:  
Bankovní spojení:

dále jen „prodávající“, a

Obchodní firma, název: **Město Turnov**  
se sídlem: Antonína Dvořáka 335, 511 01 Turnov  
IČO: 00276227  
DIČ: CZ00276227  
Zastoupená: Ing. Tomáš Hocke  
Funkce: starosta města  
Ve věcech plnění:  
Funkce:  
Bankovní spojení:

dále jen „kupující“

uzavřely níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto kupní smlouvu:

## 2. Vymezení předmětu smlouvy

Prodávající se zavazuje, že za dále uvedených podmínek dodá, nainstaluje a zprovozní kupujícímu dále uvedené zboží a kupující se zavazuje, že zboží odebere a zaplatí sjednanou kupní cenu.

**Předmětem koupě je dodání, instalace a zprovoznění dvou kusů zastávkového informačního systému do přístřešků pro cestující na autobusových zastávkách U Masny v městě Turnově.**

Součástí informačního systému pro cestující je textový RGB LED zobrazovač odjezdů autobusů z jednotlivých autobusových stání/zastávek se zobrazením minimálně 7 spojů, resp. 6 spojů a informačního pohyblivého řádku s mimořádnými informacemi dopravců, respektive regionálního organizátora dopravy Korid nebo kupujícího. Součástí informačního systému je rovněž akustický informační systém pro nevidomé a slabozraké. Napájení zastávkového informačního systému bude zajištěno z elektrické sítě veřejného osvětlení (VO) města Turnova přes samostatný jistič.

Konstrukce zastávkového informačního systému vychází ze standardizovaných zastávkových systémů společnosti APEX pro městskou integrovanou dopravu a integrovanou dopravu Libereckého kraje. Přesný vzhled konstrukce zobrazovače, zejména s ohledem na uchycení na stojiny uvnitř zastávkového přístřešku bude smluvními stranami dohodnut dodatečně.

Technická specifikace zastávkového informačního systému a vlastního zobrazovače je uvedena v příloze č. 1 a byla součástí cenové a technické nabídky prodávajícího ze dne 8. 11. 2023.

Veškerou stavební připravenost (zastávkové přístřešky, rozdláždění a zadláždění chodníku v přístřeších, betonové základy pro stojiny zobrazovačů, silové elektrické připojení VO přes samostatný jistič) zajišťuje kupující dle doporučení a pokynů prodávajícího.

Pro zajištění bezdrátové datové komunikace zastávkového informačního systému se servery regionálního organizátora veřejné dopravy Korid (MPV IDOL) dodá kupující prodávajícímu 2 ks datových karet SIM městského operátore GSM/LTE služeb.

### **3. Cena předmětu koupě**

Cena předmětu koupě podle čl. 2 v níže popsaném množství a kvalitě je stanovena dohodou a činí celkem 612 400,- Kč (šest set dvanáct tisíc čtyři sta korun českých) **bez DPH**, která činí 21 %.

Položka	Cena Kč/ks bez DPH	Počet kusů	Cena Kč celkem bez DPH	DPH v Kč	Cena celkem v Kč s DPH
<b><i>zastávkový informační systém se zobrazovacím panelem, napájení z VO</i></b>	306 200,-	2	612 400,-	128 604,-	<b>741 004,-</b>

Uvedená cena je konečná a zahrnuje všechny dodávky a služby, které jsou potřebné ke splnění předmětu této smlouvy.

### **4. Platební podmínky**

- a) Cena předmětu koupě bude uhrazena převodním příkazem po řádném dodání předmětu koupě na základě vystavené faktury s náležitostmi daňového dokladu se splatností do 14 kalendářních dnů od jejího doručení kupujícímu.
- b) V případě, že faktura nebude obsahovat zákonem předepsané náležitosti, je kupující oprávněn ji do data splatnosti vrátit s tím, že prodávající je poté povinen vystavit novou fakturu s novým datem splatnosti. V takovém případě není kupující v prodlení s úhradou faktury.
- c) Vlastnictví k předmětu koupě a nebezpečí škody na něm přejde na kupujícího od okamžiku řádného převzetí předmětu koupě bez vad a nedodělků na základě podpisu předávacího protokolu a uživatelské dokumentace v místě plnění.

### **5. Místo plnění**

Konkrétní místo instalace zastávkového označnicku dle této smlouvy bylo kupujícímu prodávajícímu označeno při místním šetření (zastávkové přístřešky pro cestující na zastávkách U Masny - v obou směrech) dne 09.01.2024

### **6. Doba plnění**

Prodávající se zavazuje dodat kupujícímu předmět koupě nejpozději do dvanácti týdnů od podpisu této smlouvy za podmínky technické a stavební připravenosti ze stany kupujícího. Tento termín je stanoven jako limitní. Prodávající se zavazuje předmět koupě převzít i před tímto termínem.

### **7. Způsob plnění**

Kupující zajistí nezbytnou součinnost svých zaměstnanců při plnění této kupní smlouvy, tj. účast pověřených osob pro elektrické připojení informačního systému k elektrické síti města a pro přejímku

předmětu koupě. Kupující potvrdí po kontrole správného provozu převzetí předmětu koupě na předávacím protokolu.

### **8. Záruční podmínky**

Záruka na předmět koupě je 24 měsíců.

Záruka se nevztahuje na vady vzniklé používáním předmětu koupě v rozporu s technickými a záručními podmínkami.

Prodávající prohlašuje, že předmět koupě není zatížen právy třetích osob.

### **9. Závěrečná ustanovení**

Tato smlouva je vyhotovena ve 4 stejnopisech s charakterem originálu, 1 vyhotovení pro prodávajícího a 3 vyhotovení pro kupujícího. Smluvní strany s obsahem smlouvy souhlasí, což stvrzují svým vlastnoručním podpisem.

Nedílnou součástí této smlouvy jsou rovněž následující přílohy:

Příloha č. 1 – Technická specifikace zastávkového informačního systému

Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu § 504 občanského zákoníku a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoli dalších podmínek. Uveřejnění této smlouvy v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, zajistí kupující; kupující je takto oprávněn smlouvu uveřejnit v plném rozsahu.

Ostatní práva a povinnosti smluvních stran nevyplyvající z této smlouvy se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku ve znění pozdějších předpisů.

Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.

V Turnově dne: 20. 12. 2023

V Jesenici dne: 18. 12. 2023

Za kupujícího:

Za prodávajícího:



## Technická specifikace zastávkového informačního systému

### Elektronický odjezdový panel pro zastávkové přístřešky pro cestující MHD Turnov na autobusových zastávkách U Masny

	<b>Jednostranný odjezdový panel</b>
Způsob zobrazení informací	Moduly SMD LED - RGB, plně grafické zobrazení
Velikost zobrazovacího modulu (š x v)	64 x 32 diod
Rozteč diod (mm)	4
Počet modulů svisle	3
Počet modulů v řádku	3
Celkový počet modulů	9
Počet diod v řádku	192
Počet diod na výšku	96
Celkový počet LED diod	18 432
Velikost zobrazovací plochy (š x v)	768 x 384 (mm)
Celková velikost panelu včetně polepu	cca 1000 x 550 (mm)
Počet zobrazovaných řádků	7/8 pevných nebo 6/7 pevných + 1 pohyblivý, uživatelsky ovládaný
Počet znaků na řádek	32 znaků
Zobrazované informace	Číslo linky: 3-6 znaků Cíl linky: 18 znaků (min.) Indikace nízkopodlažnosti: 1 znak (symbol) Čas do odjezdu: 4 znaky
Zobrazení čas a datum	ANO
Váha zobrazovače	45 kg
Napájení	VO 230 V~ /AKU 12V
Dodávka AKU	ANO - s dobíjecí elektronikou bude umístěn v boxu pod lavičkou
Spotřeba max.	300 VA
Spotřeba provozní	100 VA
Zdroj dat	MPVNET/GOLEMIO
Pevné připojení dat	NE
Připojení GSM	ANO (LTE)
Obsluha nevidomých	ANO, přijímač PPN 04
Řečová syntéza vč. licence na 10 let	ANO
Ocelová konstrukce skříně elektroniky	ANO
Samostatný stojan skříně elektroniky	ANO
Dodávka ovládacího SW	ANO
Doprava na místo určení	ANO
Instalace na místě, zprovoznění	ANO
Záruka (měsíců)	24

