



# OBJEDNÁVKA č. 0849/2019/EP/O

**Odběratel**

IČ: 70890692 DIČ: CZ70890692

**Moravskoslezský kraj**

28. října 2771/117

70218 Ostrava

Vyřizuje:

Telefon:

Odbor:

**Dodavatel**

IČ: 60719044 DIČ: [REDACTED]

**VAKUFORM s.r.o.**

U Tescomy 198

76001 Zlín

Vyřizuje:

Telefon:

E-mail:

vakuform@vakuform.cz

**Objednáváme u Vás:**

2 ks zdravotnických batohů (obalů), 1 ks resuscitačního batohu (obal) a 3 ks brašen vč. vybavení v rámci projektu „Zvyšování akceschopnosti vyhledávacích a záchranných modulů USAR a WASAR“ reg. č. CZ.03.4.74/0.0/0.0/16\_033/0002940.

Cena zahrnuje veškeré náklady spojené se zajištěním dodávky v ceně 83 925,60 Kč s DPH.

Celková cena činí **83 925,60 Kč s DPH.**

**Na faktuře, prosím, uveďte:**

Fakturujeme Vám dle objednávky č.0849/2019/EP/O a název projektu včetně registračního čísla: „Zvyšování akceschopnosti vyhledávacích a záchranných modulů USAR a WASAR“ reg. č. CZ.03.4.74/0.0/0.0/16\_033/0002940, spolufinancovaného z Evropského sociálního fondu a státního rozpočtu ČR v rámci Operačního programu Zaměstnanost.

Zálohy nejsou povoleny.

Datum požadovaného splnění: Srpen 2019

Přílohy: č. 1 – Technická specifikace

**UPOZORNĚNÍ:** Úhrada faktury se provádí 30. kalendářní den od data doručení faktury.

Povinnost zaplatit cenu je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele.

Odběratel uplatní institut zvláštního způsobu zajištění daně dle § 109a zákona o DPH a hodnotu plnění odpovídající dani z přidané hodnoty uvedené na faktuře uhradí v termínu splatnosti této faktury stanoveném dle objednávky přímo na osobní depozitní účet dodavatele vedený u místně příslušného správce daně v případě, že:

a) dodavatel bude ke dni uskutečnění zdanitelného plnění zveřejněn v aplikaci „Registr plátců DPH“ jako nespolehlivý plátec, nebo

b) dodavatel bude ke dni uskutečnění zdanitelného plnění v insolvenčním řízení.

Odběratel nenese odpovědnost za případné penále a jiné postihy vyměřené či stanovené správcem daně dodavatel v souvislosti s potenciálně pozdní úhradou DPH, tj. po datu splatnosti této daně.

Dodavatel prohlašuje, že není obchodní společností, ve které veřejný funkcionář uvedený v § 2 odst. 1 písm. c) zákona č. 159/2006 Sb., o střetu zájmů, ve znění pozdějších předpisů (člen vlády nebo vedoucí jiného ústředního správního úřadu, v jehož čele není člen vlády), nebo jím ovládaná osoba vlastní podíl představující alespoň 25% účast společníka v obchodní společnosti. Dodavatel bere na vědomí, že pokud je uvedené prohlášení nepravdivé, bude smlouva považována za neplatnou.

**MAX. CENA CELKEM (vč. DPH)****83 925,00 Kč**

Podrobnosti platby:

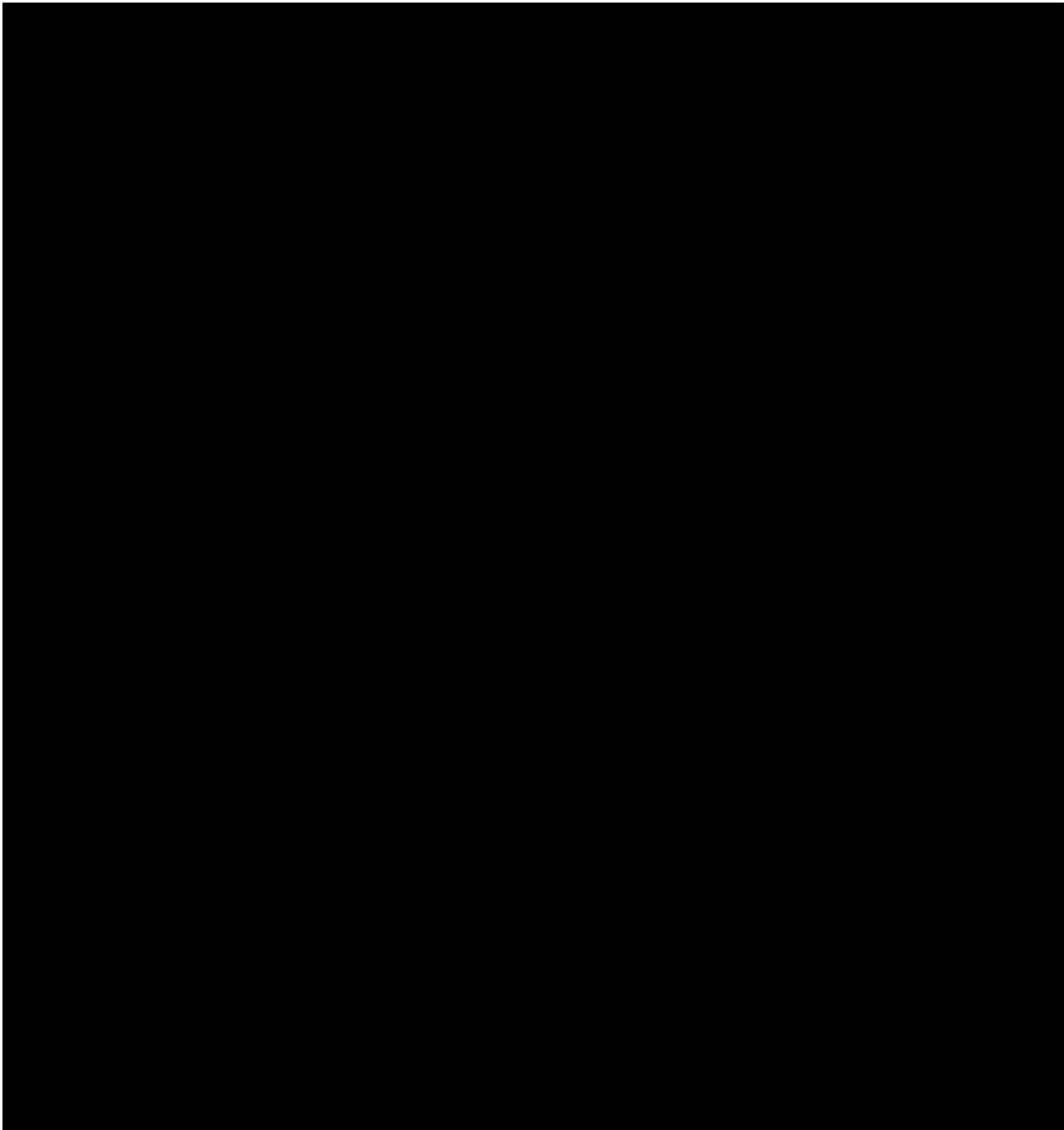
Na účet

Číslo výdajového účtu MSK : 1002520311/2700

Datum:

20.06.2019

.....



# Příloha č. 1 k Objednávce 0849/2019/EP/O

## Technická specifikace zdravotnické tašky WASAR pro HZS MSK

- Rozměry ve švech, maximálně: 47 x 27 x 29 cm (d x š x v).
- Materiálové složení pláště tašky:
  - vícevrstevný sendvič, vnější vrstva je z PES tkaniny s oboustranným nánosem PVC;
  - zevní plocha vnitřního prostoru tašky je z PAD tkaniny s nánosem PVC;
  - vnitřní vrstvy pláště zajišťují jeho vyztužení.
- Barva vnějších ploch pláště: barva červená. Na vnější ploše bočních stěn pláště jsou našity reflexní pásy s laminací ve žluté barvě.
- Hlavní části tašky:
  - úložný prostor s příslušenstvím;
  - 2 popruhy držadla a ramenní popruh;
  - 2 připevňovací polokroužky;
  - ochranné plastové podložky na dně tašky (5 ks).
- Úložný prostor tašky je uzavíratelný ze tří stran pomocí silného spirálového zipu, který umožňuje otevření vnitřního prostoru tašky jako knihu. Zip je umístěn ve středu výšky tašky a rozděluje úložný prostor na horní a dolní komoru.
- Dolní komora:
  - je určena pro uložení (rozměry minimálně):
    - 2-zip. pouzdra č. 1, 25,0 x 15,0 x 12,0 cm ( d x š x v ), barva modrá;
    - 2-zip. pouzdra č. 2, 25,0 x 15,0 x 12,0 cm ( d x š x v ), barva červená;
    - 2-zip. pouzdra č. 3, 25,0 x 15,0 x 12,0 cm ( d x š x v ), barva žlutá;
  - každé z výše uvedených 2-zip. pouzder je na víku opatřeno transparentním okénkem a na vnější ploše dna velcro páskem „háček“;
  - vnitřní plocha dna komory je opatřena velcro pásky „samet“ pro upevnění vložených 2-zip. pouzder.
- Horní komora:
  - je určena pro uložení (rozměry minimálně):
    - 2-zip. pouzdra č. 4, 25,0 x 11,0 x 8,0 cm ( d x š x v ), barva hnědá;
    - 2-zip. pouzdra č. 5, 25,0 x 11,0 x 8,0 cm ( d x š x v ), barva oranžová;
    - 2-zip. pouzdra č. 6, 25,0 x 15,0 x 12,0 cm ( d x š x v ), barva zelená;
    - 2-zip. pouzdra č. 7, 25,0 x 15,0 x 12,0 cm ( d x š x v ), barva černá;
  - každé z výše uvedených 2-zip. pouzder je na víku opatřeno transparentním okénkem a na vnější ploše dna velcro páskem „háček“;
  - vnitřní plocha stropu komory je opatřena velcro pásky „samet“ pro upevnění vložených 2-zip. pouzder.
  - horní komora má výklopné dno, které se uzavírá pomocí zipu ze tří stran. Toto dno je na celé ploše směřující dovnitř komory opatřeno síťovinou kapsou a na protilehlé ploše je opatřeno velcro pásky „háček“ ( v příčné ose) pro připevnění třídící tašky STAR ( model HZS MSK).
- Držadla, závěsný popruh, připevňovací polokroužky:
  - 1 pár držadel z popruhu minimální š. 4 cm, který je v úchopové části zúžený na 1/2 šířky;
  - 1 odepínací závěsný ramenní popruh, minimální š. 4 cm s regulací jeho délky a posuvnou podložkou pod rameno.

- 2 polokroužky minimální š. 4 cm pro připevnění tašky na palubě. Polokroužky jsou umístěny pod závěsem ramenního popruhu a jsou zajištěny odepínacími velcro pásy
- Ochrana dna je zajištěna pomocí 5 ks plastových podložek s protiskluzovou úpravou.
- Na vnější ploše víka je tzv. vizitkové okénko z transparentní folie (minimální š. 6 x v. 3 cm) pro vložení označení HZS MSK.
- Taška je voděodolná (nepromokavá), otěruvzdorná, snadno omyvatelná a dezinfikovatelná běžnými dezinfekčními prostředky bez poškození materiálu.

## Technická specifikace resuscitačního batohu pro HZS MSK

- Rozměry ve švech, maximálně: 55 x 40 x 35 cm (v x š x h)
- Materiálové složení pláště batohu :
  - vícevrstevný sendvič, vnější vrstva je z PES tkaniny s oboustranným nánosem PVC;
  - zevní plocha vnitřního prostoru batohu je z PAD tkaniny s nánosem PVC;
  - vnitřní vrstvy pláště zajišťují jeho vyztužení a změkčení v zádové části.
- Barva vnějších ploch pláště: víko a záda v barvě červené, boky v barvě modré. Na vnější ploše pláště, tj. na víku, bocích a zádech jsou našity reflexní pásy s laminací ve žluté barvě.
- Hlavní části batohu:
  - hlavní komora pro kyslíkovou láhev (2 l) s příslušenstvím;
  - víko batohu s 2 neodnímatelnými kapsami (horní a dolní);
  - nastavitelné ramenní popruhy a bederní pás - s rozepínatelným překrytím;
  - 2 ergonomické držadla umístěné na vnější ploše stropu a boční stěny hlavní komory;
  - ochranné plastové lišty na dně batohu (4 ks) a ochranné plastové podložky (4 ks) na pravé boční stěně batohu (kde není zip).
- Hlavní úložný prostor batohu je uzavíratelný ze tří stran pomocí silného spirálového zipu, který umožňuje otevření vnitřního prostoru batohu jako knihu. Zip je po celé délce překrytý ochrannou manžetou z pruženky.
- Hlavní komora je opatřena:
  - popruhovým systémem pro připevnění kyslíkové láhve;
  - otvorem ve stropě s překrytím (pro vstup kyslíkové hadičky);
  - kapsou č. 1 o rozměrech minimálně 38 x 25 x 12 cm (v x š x h), červené barvy.
- Dolní kapsa víka je určena pro uložení AED Lifepak 1000. Komora je opatřena 2 zipy ve tvaru obráceného písmena U s vyklápěním rozepnuté části směrem dolů. Zipy jsou umístěny na přední a zadní stěně kapsy a umožňují oboustranný přístup do kapsy;
- Horní kapsa víka má jen jeden výše popsáný zip a to na přední stěně víka. Uvnitř kapsy jsou 2 vyjmutelné plata s úchyty. Vnější plocha zadní stěny kapsy je opatřena velcro uzávěrem samet pro připevnění kapsy s transparentním víkem.
- Batoh je voděodolný, otěruvzdorný, snadno omyvatelný a dezinfikovatelný běžnými dezinfekčními prostředky bez poškození materiálu.

## Technická specifikace pro zdravotnický batoh HZS MSK

- Rozměry ve švech, maximálně: 55 x 40 x 25 cm (v x š x h), z důvodu zástavby na vozidlo
- Pohodlně nositelný, vyztužená záda
- Materiál: Polyesterová tkanina s PVC povlakem na obou stranách
- Batoh je uzavíratelný pomocí zipu, který je chráněn manžetou proti nečistotám.
- Na povrchu batohu se nachází reflexní pásy s laminací, pásy jsou žluté barvy.
- Přední vnější část batohu musí být minimálně ze 45 % povrchu opatřena reflexními pásy žluté barvy o šířce 50 mm.
- Batoh je opatřen:
  1. 2 nastavitelnými ramenními popruhy. Ramenní popruhy musí být, pro snazší uložení ve vozidle, možné zakrýt. Ramenní popruh je možné spojit pomocí prsního popruhu.
  2. 1 bederní popruhem. Bederní popruh musí být, pro snazší uložení ve vozidle, možné zakrýt.
  3. 2 madly (1-ní madlo na vrchní části, 2-hé madlo na boční části)
- Batoh je možné otevřít na dvě poloviny (jako knihu)
- V jedné půlce je batoh vybaven 5 vnitřními kapsami
  1. Kapsa č. 1 o rozměrech max. 25 x 20 x 10 (v x š x h), oranžové barvy
  2. Kapsa č. 2 o rozměrech max. 25 x 15 x 10 (v x š x h), zelené barvy
  3. Kapsa č. 3 o rozměrech max. 25 x 10 x 10 (v x š x h), červené barvy
  4. Kapsa č. 4 o rozměrech max. 25 x 15 x 10 (v x š x h), modré barvy
  5. Kapsa č. 5 o rozměrech max. 25 x 12 x 10 (v x š x h), žluté barvy
- V druhé polovině je batoh vybaven 2 vnitřními kapsami
  1. Kapsa č. 1 o rozměrech max. 38 x 25 x 12 (v x š x h), červené barvy
  2. Kapsa č. 2 o rozměrech max. 16 x 14 x 12 (v x š x h), červené barvy
- V druhé polovině je vedle 2 vnitřních kapes prostor k upevnění min. 2l láhve na O<sub>2</sub> s redukčním průtokovým ventilem. Pro uchycení láhve je batoh vybaven 2 popruhy se suchým zipem
- Vnitřní kapsy jsou ve spodní části opatřeny suchým zipem, k upevnění na vnitřní část batohu. Vrchní část vnitřních kapes je průhledná, aby bylo možné vidět dovnitř kapsy, dále je opatřena zipem a madlem pro otevření kapsy. Kapsy lze otevřít i zevnitř při otevřeném těle batohu (bez nutnosti kapsu vyjmout).
- Batoh je voděodolný, otěruvzdorný, snadno omyvatelný a dezinfikovatelný běžnými dezinfekčními prostředky bez poškození materiálu.
- Na tělo batohu je možné upevnit AED Lifepak 1000 v obalu. Při upevněném AED nesmí být překročena maximální výška a šířka batohu.
- Dno batohu je opatřeno plastovou ochranou, která slouží také jako opora při postavení batohu na dno.
- Batoh musí splňovat technické podmínky pro prostředky první pomoci, vydané GŘ HZS ČR.

[REDACTED]

---

**Od:** [REDACTED]  
**Odesláno:** 20. června 2019 11:31  
**Komu:** Objednavky  
**Předmět:** FW: Objednávka č. 0849/2019/EP/O

**From:** Vakuform [mailto:vakuform@vakuform.cz]  
**Sent:** Thursday, June 20, 2019 11:30 AM  
**To:** [REDACTED]  
**Subject:** Re: Objednávka č. 0849/2019/EP/O

Dobrý den paní [REDACTED]

potvrzuji tímto přijetí Vaší objednávky č. 0849/2019/EP/O.

S pozdravem

[REDACTED]  
Vakuform s.r.o.  
U Tescomy 198, 760 01 Zlín, Czech Republic  
Tel./fax: [REDACTED]  
Mobil: [REDACTED]  
E-mail: [vakuform@vakuform.cz](mailto:vakuform@vakuform.cz)

[REDACTED]

Dobrý den,  
v příloze zasílám objednávku č. 0849/2019/EP/O na zdravotnické vybavení.

Prosím o potvrzení přijetí objednávky.

Děkuji.

Přeji pěkný den.



Krajský úřad Moravskoslezského kraje  
28. října 117  
702 18 Ostrava  
telefon: [REDACTED]  
e-mail: [REDACTED]  
[www.msk.cz](http://www.msk.cz)





Krajský úřad Moravskoslezského kraje má zavedený a certifikovaný systém environmentálního řízení a auditu EMAS. Zvažte, prosím, zda je nutno tuto zprávu vytisknout! Šetřeme naše životní prostředí!

Regional Authority of the Moravian-Silesian Region has successfully implemented the EMAS system. Do you really need to print this e-mail? Consider the environment.