



Písemná zpráva zadavatele

(vyhotovená dle § 85 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách,
ve znění pozdějších předpisů, dále jen „zákon č. 137/2006 Sb.“)

1. Identifikační údaje zadavatele:

Název zadavatele:	Česká republika – Úřad práce České republiky
Sídlo:	Dobrovského 1278/25, 170 00 Praha 7
IČ:	724 96 991
Statutární orgán:	PhDr. Kateřina Sadílková, MBA, pověřena řízením Úřadu práce ČR

Předmět veřejné zakázky:

Název veřejné zakázky	„Pořízení nábytku, orientačního systému a informačních panelů“
-----------------------	--

Předmětem veřejné zakázky byla **dobývka a montáž kancelářského, sedacího a kuchyňského nábytku** do nové budovy generálního ředitelství – Dobrovského 1278/25, 170 00 Praha 7.

Cena sjednaná ve smlouvě:

6 263 264,- Kč bez DPH

2. Druh zadávacího řízení:

Veřejná zakázka byla zadávána v souladu s § 27 zákona č. 137/2006 Sb. formou otevřeného řízení.

3. Identifikační údaje vybraného uchazeče:

TECHO a.s., U Továren 770/1b, 102 00 Praha 10, IČ: 49240056

Odůvodnění zrušení zadávacího řízení:

Zadávací řízení nebylo zrušeno.

Identifikační údaje všech uchazečů a jejich nabídková cena:

Číslo nabídky	Obchodní firma/název/jméno, příjmení dodavatele	IČ/RČ/datum narození uchazeče	Datum podání nabídky	Nabídková cena bez DPH
1.	TECHO a.s., U Továren 770/1b, 102 00 Praha 10,	49240056	24.6.2014	6 263 264,- Kč
2.	TOKA s.r.o., Štursova 9/5, 616 00 Brno,	25518526	24.6.2014	7 298 495,- Kč
3.	VESNA INTERIORS s.r.o., tř. Masarykova 1194, 698 01 Veselí nad Moravou	25536699	24.6.2014	11 247 43,- Kč

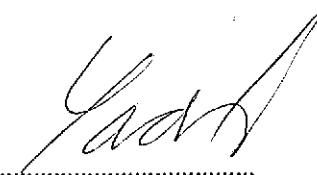
4.	PROFIL NÁBYTEK a.s., Hradská 280, 396 01 Humpolec	48202118	24.6.2014	6 711 009,- Kč
5.	MIAS OC spol. s r.o., Krouna 322, 539 43 Krouna	00529435	24.6.2014	8 686 853,- Kč

4. Identifikační údaje uchazečů, kteří byli vyloučení z účasti a odůvodnění jejich vyloučení

V zadávacím řízení nebyl vyloučen žádný uchazeč.

5. **Žádný z uchazečů nebyl vyloučen z důvodu mimořádně nízké nabídkové ceny.**

V Praze dne 11 -11- 2014



.....
PhDr. Kateřina Sadílková, MBA
pověřena řízením Úřadu práce ČR