

## Používanie kritérií na nákup čistiacich prostriedkov s environmentálnou značkou

### GENERALITAT VALENCIANA, MINISTERSTVO FINANCIÍ A HOSPODÁRSKEHO MODELOVANIA (ŠPANIELSKO)

#### KONTEXT

[Generalitat Valenciana](#) je vláda Valencijského spoločenstva, ktoré je štvrtým najľudnatejším regiónom Španielska s viac ako piatimi miliónmi obyvateľov. Je zodpovedná za obstarávanie služieb a tovaru pre verejný sektor v regióne a zaviazala sa zahrnúť environmentálne kritériá do svojich rámcových dohôd na výrobky a služby. Ciele trvalo udržateľného rozvoja OSN sa používajú ako rámec pre prácu Generalitat Valenciana, ktorá sa riadi svojou stratégiou „Valencijská stratégia pre zmenu klímy a energetiku 2030“.



#### CIELE OBSTARÁVANIA

Keď vznikla potreba novej zmluvy na upratovacie služby pre správu Generalitatu, jeho verejných inštitúcií a subjektov, pri obstarávaní sa zdôraznil význam udržateľnosti. Ako základ pre kritériá udržateľnosti zahrnuté do verejnej súťaže sa použili kritériá GPP EÚ pre [upratovacie služby](#) vo vnútorných priestoroch.

Verejné obstarávanie bolo stanovené ako rámcová dohoda na dvojročnú zmluvu o poskytovaní služieb (s možnosťou predĺženia o ďalší rok). Vzhľadom na rozsah zákazky sa rozhodlo o jej rozdelení na štyri časti, tri pre jednotlivé provincie Valencie (Alicante, Castellón a Valencia) a štvrtú časť pre tzv. administratívnu budovu Ciutat administrative 9 d'octubre. Dodávatelia mohli predložiť ponuky na jednu alebo viacero častí.

Verejná súťaž bola vyhlásená v septembri 2018 ako otvorené konanie.

#### POUŽITÉ KRITÉRIÁ

##### **Predmet zmluvy:**

Rámcová dohoda o obstarávaní upratovacích služieb pre správu Generalitat, jeho verejné inštitúcie a subjekty.

##### **Kritériá udelenia zákazky:**

Udržateľný výkon upratovacích služieb sa hodnotil podľa piatich kritérií, ktoré predstavovali 55 zo 100 možných bodov. Uchádzači museli získať minimálne 25 bodov, aby mohli byť zaradení do súťaže.

### **1. Používanie čistiacich prostriedkov s environmentálnou značkou (32 bodov)**

Všetky jednotky výrobkov v jednej z nasledujúcich kategórií výrobkov majú úradne uznanú environmentálnu značku typu I podľa normy [UNE-EN ISO 14024:2001](#):

- čistiace prostriedky na všeobecné použitie: na vnútorné tvrdé povrchy (steny, podlahy a chodníky) a iné pevné povrchy (stoly, police, dvere a zásteny) (4 body);
- čistiace prostriedky pre kúpeľne a kuchyne (vrátane odstraňovačov vodného kameňa, odmasťovačov a umývačiek riadu) (4 body);
- čistiace prostriedky na sklo (vrátane viacúčelových prostriedkov na sklo a dlaždice) (4 body);
- toaletný papier (4 body);
- papier na sušenie rúk (4 body);
- mydlo na ruky (4 body);
- mopy a mopky (4 body);
- utierky z mikrovlákná (4 body).

Overenie: Pre každú kategóriu sa predloží zoznam všetkých výrobkov, ktoré sa majú použiť, s podrobným uvedením ich obchodného názvu, názvu výrobcu, funkcie a názvu environmentálnej značky, ktorú majú, spolu s riadne a korelačne usporiadanými príslušnými certifikátmi tejto značky.

### **2. Používanie koncentrovaných neriedených čistiacich prostriedkov (6 bodov)**

Všetky jednotky produktu ktorejkoľvek z nasledujúcich kategórií produktov musia mať minimálnu mieru riedenia 1:100:

- univerzálne čistiace prostriedky na vnútorné tvrdé povrchy (steny, podlahy a chodníky) a iné pevné povrchy (stoly, police, dvere, zásteny atď.) (2 body);
- čistiace prostriedky do kúpeľní a kuchýň (vrátane odstraňovačov vodného kameňa, odmasťovačov a umývačiek riadu) (2 body);
- čistiace prostriedky na sklo (vrátane viacúčelových prostriedkov na sklo a dlaždice) (2 body).

Overenie: Pre každú kategóriu by sa mal uviesť zoznam všetkých čistiacich prostriedkov, ktoré sa majú použiť. Opis obchodného názvu, názvu výrobcu, funkcie a miery riedenia, spolu s príslušnými technickými listami dodávateľa, v ktorých je uvedená táto miera riedenia, a to usporiadaným a korelačným spôsobom.

### **3. Používanie papiera z trvalo udržateľne obhospodarovaných lesov alebo recyklovaných zdrojov (8 bodov)**

Všetky jednotky výrobkov uvedených kategórií výrobkov by mali obsahovať minimálne 70 % trvalo udržateľných recyklovaných a/alebo pôvodných vlákien (na ktoré sa vzťahujú platné certifikáty trvalo udržateľného obhospodarovania lesov) s nasledujúcim hodnotením:

- toaletný papier (4 body);
- papier na sušenie rúk (4 body).

Overenie: Pre každú kategóriu sa poskytne zoznam všetkých výrobkov, ktoré sa majú použiť, s podrobným uvedením ich obchodného názvu, názvu výrobcu, percentuálneho podielu trvalo udržateľných recyklovaných a/alebo primárnych vlákien a názvu certifikátu, v ktorom sa uvádza, že výrobok spĺňa toto kritérium, spolu s príslušnými certifikátmi:

- platný certifikát kontrolného reťazca vydaný certifikačným systémom tretej strany, ako sú [certifikačné systémy PEFC alebo FSC](#) alebo rovnocenné systémy;
- alebo úradne uznaný certifikát environmentálnej značky typu I (podľa normy [UNE-EN ISO 14024:2001](#)), ktorý zahŕňa túto požiadavku.

#### **4. Používanie recyklovaných alebo kompostovateľných plastových vriec na odpad (4 body)**

Všetky vrecia na odpady spĺňajú požiadavky na odolnosť podľa normy [UNE-EN 13592:2017](#) (Plastové vrecia na zber domového odpadu, typy, požiadavky a skúšobné metódy) alebo rovnocenné a obsahujú najmenej 80 % recyklovaného plastu po spotrebovaní alebo sú plne kompostovateľné v súlade s požiadavkami normy [UNE-EN 13432:2001](#) alebo rovnocennej normy.

**Overenie:** Poskytne sa zoznam všetkých výrobkov, ktoré sa majú použiť, s podrobným uvedením ich obchodného názvu, názvu výrobcu a toho, či majú environmentálnu značku typu I vrátane tejto požiadavky, spolu s certifikátmi značky alebo vyhlásením o zhode, ktoré zabezpečuje súlad s touto požiadavkou a uvedenými normami.

#### **5. Energetická účinnosť vysávačov (5 bodov)<sup>1</sup>**

Vysávače sú zaradené do triedy energetickej účinnosti A (v prípade vysávačov zakúpených pred 1. septembrom 2017) alebo triedy A+ (v prípade vysávačov zakúpených po 1. septembri 2017):

- Ak je splnených 81 % až 100 % z celkového počtu vysávačov, ktoré sa majú použiť na vykonávanie úloh súvisiacich so zákazkou: 5 bodov;
- Ak je splnených 61 % až 80 % z celkového počtu vysávačov: 4 body;
- Ak je splnených 41 % až 60 % z celkového počtu vysávačov: 3 body;
- Ak je splnených 21 % až 40 % z celkového počtu vysávačov: 2 body;
- Ak je splnené 1 % až 20 % z celkového počtu vysávačov: 1 bod.

**Overenie:** Pre každý vysávač, ktorý je v súlade s [delegovaným nariadením č. 665/2013](#) alebo rovnocennou dokumentáciou, sa poskytne záznamový hárok spolu s úplným zoznamom vysávačov používaných pri poskytovaní upratovacích služieb.

#### **Doložky o plnení zmluvy:**

- Zhotoviteľ musí viesť záznamy, ktoré sú k dispozícii na požiadanie verejného obstarávateľa, o: spotrebovanom množstve všetkých čistiacich prostriedkov s príslušnými aktualizovanými kartami bezpečnostných údajov, ich technických dátumoch (s návodom na použitie, použitie a dávkovanie) a overení požiadaviek stanovených v technických špecifikáciách.
- Školenia, ktoré absolvovali upratovači (o čistiacich prostriedkoch, úspore vody a energie, odpade, zdraví a bezpečnosti).

## **VÝSLEDKY**

O zákazku na upratovacie služby prejavilo záujem veľa uchádzačov a na každú časť bolo doručených približne 17 ponúk. Do výberového konania sa kvalifikovalo celkovo 18 dodávateľov, ktorí dosiahli dostatočný počet bodov v environmentálnych kritériách. Zmluva o poskytovaní služieb bola v júni 2019 uzavretá s najvýhodnejšou ponukou. Vybraní dodávatelia mali vo všeobecnosti najvyššie skóre v kritériách environmentálneho ocenenia. Väčšina výrobkov s environmentálnou značkou, ktoré ponúkali uchádzači, mala environmentálnu značku EÚ, hoci všetky environmentálne značky typu I boli akceptované.

Predpokladaná hodnota zákazky je 33 239 151 EUR.

<sup>1</sup> Energetické označovanie vysávačov bolo v roku 2019 zrušené, nariadenie EÚ (EÚ) č. 665/2013 už nie je platné

## ENVIRONMENTÁLNE VPLYVY

Obstarávanie čistiacich prostriedkov a služieb pre kancelárie má rôzne vplyvy na životné prostredie a zdravie spojené s chemickými a inými nebezpečnými zložkami výrobkov. Vplyvy na životné prostredie zahŕňajú eutrofizáciu vody, nadmernú spotrebu vody pri intenzívnych čistiacich procesoch a odpad z obalov.

Pracovná metóda predimpregnácie - v porovnaní s tradičným systémom vedra a oplachovania - zabezpečuje vyššiu úroveň hygieny, znižuje spotrebu vody približne o 75 %, vedie k nižšej spotrebe čistiacich prostriedkov a znižuje množstvo odpadových vôd vypúšťaných do kanalizačných sietí.

### POUČENIE

Výhodou používania kritérií GPP je záruka, že kritériá sú založené na vedeckých hodnotiacich štúdiách vplyvov čistiacich služieb na životné prostredie pre každú časť ich životného cyklu (napr. štúdie hodnotenia životného cyklu) a zohľadňujú rôzne environmentálne aspekty, ako je kvalita ovzdušia, kvalita vody, ochrana pôdy, znižovanie množstva odpadu, úspory energie, hospodárenie s prírodnými zdrojmi, GWP, ochrana ozónovej vrstvy, environmentálna bezpečnosť, hluk a biodiverzita.

Celkovým cieľom používania kritérií je čo najviac podporiť začlenenie požiadaviek, ktoré podporia úsilie o prechod na obehové hospodárstvo. V rámci nášho obstarávania chceme zabezpečiť, aby sa upratovacie služby vykonávali spôsobom, ktorý znižuje súvisiace vplyvy na životné prostredie. Účelom týchto kritérií je získať čistiace služby s najlepším environmentálnym výkonom a podporiť ekologickjšiu verejnú spotrebu.

### Kontaktné údaje:

Raquel Minguet Mocholí, Generalitat Valencia, email: [minguet\\_raq@gva.es](mailto:minguet_raq@gva.es).

Súvisiace informácie nájdete v európskych kritériách GPP pre [upratovacie služby vo vnútorných priestoroch](#) a v [technickej podkladovej správe](#).