

NOTAT VEDR. INDKØB, KLARGØRING, UDKØRSEL OG HJEMTAGNING AF DELTE OG UDELTE BEHOLDERE OG MINICONTAINERE – SLAGELSE KOMMUNE

2017-04-07/Steffan Vaaben

Indledning

I forbindelse med det kommende udbud af opgaven med indkøb, klargøring og udkørsel af delte og udelte beholdere og minicontainere samt hjemtagning af eksisterende opsamlingsudstyr omhandler dette notat en række temaer, der skal afklares og/eller besluttes som en del af det samlede udbudsgrundlag.

Slagelse Kommune skal have indkøbt og klargjort ca. 65.000 stk. nye delte 240 l beholdere med skillevæg og udelte minicontainere samt relevant sorteringsinformation og samtidig have disse beholdere og minicontainere udleveret til borgerne med tilhørende hjemtagning af det eksisterende opsamlingsudstyr.

Udbudsstrategi

Slagelse Kommune skal udbyde opgaven med indkøb, klargøring, udkørsel og hjemtagning af opsamlingsudstyr og opgaven kan udbydes som én samlet opgave med løsning af alle elementer eller som en opgave bestående af levering og klargøring som én delopgave og udkørsel og hjemtagning af opsamlingsudstyr som én delopgave.

Fordelen ved at udbyde opgaven som én samlet opgave er, at beholderleverandøren har det overordnede ansvar for den samlede opgave med levering, klargøring, udkørsel af nyt opsamlingsudstyr og hjemtagning samt genanvendelse af det eksisterende opsamlingsudstyr og at de to store danske beholderleverandører (PWS og Joca) har erfaring med at løse den samlede opgave.

Fordelen ved at udbyde opgaven i to mindre delopgaver med levering og klargøring af beholdere og minicontainere og en delopgave med udkørsel og hjemtagning af opsamlingsudstyr vil være, at der sandsynligvis vil være 1-2 bydere mere på beholderleverancen og flere bydere på opgaven med udkørsel og hjemtagning af opsamlingsudstyret.

Alternativt kan der vælges en udbudsstrategi, hvor der kan bydes på både hele opgaven og den ene eller begge delopgaver med efterfølgende evaluering.

Sweco vurderer, at den praktiske og administrative kompleksitet ved indkøbs-, klargørings- og udkørselsopgaven m.v. og berøringsfladen til borgerne er så stor, at det vil være en fordel med én samlet leverandør på alle ydelserne og derved én samarbejdspartner for Slagelse Kommune. Erfaringerne viser også, at den økonomiske gevinst ved at opdele opgaven er relativt begrænset, da opgaveløsningen og den samlede logistik er kompliceret og kræver erfaring.

Opgaven med udkørsel af nyt opsamlingsudstyr og hjemtagning af eksisterende udstyr samt den tilhørende afsætning til genanvendelse er en meget komprimeret opgave med en samlet

leveringsperiode på ca. 3 måneder og derfor er det væsentligt med en god og præcis planlægning og udførelse.

Udbudsform

I forhold til udbudsformen vurderer Sweco, at et almindeligt offentligt udbud vil være det mest optimale, da der typisk kun vil være 2-4 tilbudsgivere og at en evt. gevinst ved at lave et udbud med prækvalifikation vil være lille.

Tildeling

I forhold til tildelingskriterier vurderer Sweco, at den mest optimale og bedste opgaveløsning med sikring af et højt serviceniveau overfor borgerne kan opnås ved at anvende tildelingskriteriet "bedste forhold mellem kvalitet og pris", hvor prisen vægter med højst 50 % og de kvalitative krav vægter med minimum 50 %.

Ved denne evalueringsmodel vil det være muligt for Slagelse Kommune at italesætte og angive krav og forventninger til opsamlingsudstyrets kvalitet og funktionalitet og samtidig være præcise i forhold til kravene til udkørsel og hjemtagning af opsamlingsudstyret. På samme måde har tilbudsgiverne mulighed for at differentiere deres tilbud i forhold til de opstillede krav og beskrivelser.

Design og funktion af opsamlingsudstyr

I forbindelse med design og funktionalitet af det nye opsamlingsudstyr og herunder montering af skillevægge m.v. tages der udgangspunkt i de eksisterende standardløsninger efter EN 840-normerne (beskriver overordnede dimensioner, krav til gribekant m.v.) og en vurdering af det tilbudte produkt i forhold til design, styrke, robusthed m.v. (evalueringen af produktet). Opsamlingsudstyret leveres i en mørkegrå standard RAL-farve med mørkegråt låg eller eksempelvis mørkegrønt låg og der tilstræbes størst mulig anvendelse af genbrugsplast i produktionen (kvaliteten kan sikres ved at stille krav om overholdelse af RAL-AWB eller MARK NF-certificeringer).

Slagelse Kommune vil fastholde prægningen i beholderlågene og i øvrigt tage udgangspunkt i standardpiktogrammer (KL/DAF).

Ved anvendelse af GPS-tracking eller systemer baseret på GPS og med en tilhørende registrering af lift-aktiviteter, vil det ikke være nødvendigt med RFID-tags i beholdere og minicontainere.

Indkøbs-, klargørings- og udkørselsopgaven samt hjemtagning

Implementering af indsamling af mad- og restaffald i 2-delte og udelte beholdere og mini-containere samt genanvendelige materialer i 2-delte og udelte beholdere og minicontainere vil kræve indkøb og klargøring af opsamlingsudstyret (montering af skillevægge og påsætning af sorteringsvejledninger m.v.) og udkørsel og hjemtagning af opsamlingsudstyr.

Levering og klargøring med montering af låg, skillevægge og andet tilhørende udstyr samt påsætning af sorteringsvejledninger bør være den samme tilbudsgiver. Udkørsel og hjemtagning af opsamlingsudstyret kan godt være en anden tilbudsgiver, da der vil være en veldefineret snitflade mellem opgaven med klargøring m.v. og opgaven med udkørsel og hjemtagning.

Fordelen ved at have den samme leverandør til både levering og klargøring og udkørsel og hjemtagning vil være både lokalemæssigt (klargøring og mellemlagring kræver plads) og at der kun skal samarbejdes med én aktør ved udkørsel. Endvidere vil leverandørerne kunne bruge de eksisterende beholdere til genanvendelse, hvor denne opgave ved flere leverandører også vil kræve både plads og logistiske udfordringer.