

Kravspecifikation – Indsatser og støtte til børn og unge Forebyggende Foranstaltninger

Med virkning fra 1. januar 2024, jf. Bekendtgørelse om dataindberetninger på
Socialområdet, kap. 3 og bilag 2

Version 4 per 1. januar 2024

Vigtigste ændringer siden seneste kravspecifikation:

Version	Dato	Ændringer	Ændringer markeret (Ja/Nej)
1		Statistikken har ændret navn, og dermed har nogle variable også ændret navn Leverancennummeret er skiftet fra L202 til L203 Paragrafferne fra Serviceloven er ændret til paragraffer i Barnets lov. Der er tilføjet 4 paragraffer i barnets lov (§53, stk. 1 og 2, §54, stk. 1 og 2), og fjernet en (§13, stk. 1, nr. 7 for hele familien i lov om bekæmpelse af ungdomskriminalitet) Der er tilføjet variabel om udslagsgivende forhold Cvr-nummer og Produktionsenhedsnummer (PNR) for indberetningskommune er taget ud	Ja
2		Kode 425 var noteret som §52, stk. 1, nr. 6. Den er nu rettet til §32, stk. 1, nr. 6	Ja
3		Kode 409 henviser nu til § 31 eller § 81, stk. 1	Ja
4		Der er byttet op på indholdet af kode 270 og kode 290, grundet fejl i databekendtgørelsen	Ja

Version 4 per 1. januar 2024

Indholdsfortegnelse

1. Indledning	2
1.1 Overgang til barnets lov	2
1.2 Arbejdsgangen ved indberetning af data.....	2
1.3 Arbejdsgangen ved overførsel af data	4
2. Overordnede elementer	5
3. Data	6
3.1. Metadata-/Stamdataelementer.....	6
3.2. Indberetningsdata	8
3.3 Skift i cpr-nummer for igangværende sager.....	18
4. Værdisæt for indberetningsdata	19
4.1. Værdisæt for køn.....	19
4.2. Værdisæt for indsats_kode	19
4.3. Sletning af tidligere indberettet indsats eller støtte.....	23
5. Valideringsmuligheder	23
6. Dataformatbeskrivelse	23
7. XML-skemaer	24
7.1. Overordnede XML-skema for leverance 203	24
7.2. XML-skemaer for Metadata.....	25
7.2.1. Overordnet XML-skema for Metadata	26
7.2.2. Envelope	27
7.2.3. Communicator	28
7.2.4. Contact	29
7.3. XML-skemaer for Data.....	30
7.3.1. Indsatser og Støtte	32
8. XML-fil	36
8.1. XML-fil navnestandard	39
9. Kvitteringsmail	40
10. Vejledning i forbindelse med systemskifte	40

1. Indledning

Dette dokument indeholder beskrivelser af dataleverancer og dataudveksling mellem kommuner og

Danmarks Statistik vedrørende indsatser og støtte til børn og ungeforebyggende foranstaltninger til udsatte børn og unge. Danmarks Statistik har på individniveau modtaget indberetninger om de personrettede forebyggende foranstaltninger siden 1980 og familierettede forebyggende foranstaltninger siden 2014.

1.1 Overgang til barnets lov

Ved ikrafttrædelse af barnets lov fortsætter alle indsatser og al støtte på det lovgrundlag, som afgørelsen oprindeligt blev truffet på baggrund af, og overgår først til barnets lov når en afgørelse træffes med lovgrundlag efter barnets lov, jf. § 213 i barnets lov. Ved indberetning til Danmarks Statistik differentieres ikke mellem lovgrundlag i lov om social service og barnets lov. Det betyder, at variable, der beskriver lovgrundlaget (indsats kode) skal have samme koder før og efter barnets lov træder i kraft ved indberetning til Danmarks Statistik. Eksempelvis skal konsulentbistand, herunder familierettede indsatser indberettes med indsats kode=405 uanset om lovgrundlaget på afgørelsestidspunktet er § 11, stk. 3, nr. 1 i lov om social service eller § 30, stk. 1, nr. 1 i barnets lov.

1.2 Arbejdsgangen ved indberetning af data

De kommunale myndigheder skal efter lov om retssikkerhed og administration på det sociale område indberette oplysninger om indsatser og støtte til børn og ungeforebyggende foranstaltninger (ydelser) på barnets eller den unges CPR-nummer.

Hver enkelt ydelse skal indberettes. En indberetning skal bestå af følgende obligatoriske elementer:

- Metadata/Stamdata
- Indberetningsdata
 - CPR-nummer eller UDL nr, køn og fødselsdato, hvis CPR nummer ikke haves
 - Forældremyndighedsindehavers eller værges CPR-nummer, eller UDL nr, køn og fødselsdato, hvis CPR nummer ikke haves

Formateret: Skrifttype: Fed, Skriftfarve: Tekst 1

Formateret: Overskrift 2, Mellemrum Efter: 0 pkt., Linjeafstand: enkelt

Formateret: Mellemrum Efter: 8 pkt.

Formateret: Mellemrum Efter: 8 pkt., Linjeafstand: Flere linjer 1,08 li

Formateret: Overskrift 2, Mellemrum Efter: 0 pkt., Linjeafstand: enkelt

Formateret: Skrifttype: Fed, Skriftfarve: Tekst 1

Formateret: Skrifttype: Fed

- ~~Indsats eller støtte~~Foranstaltning (ydelse)
- Dato for start af ~~indsats eller støtte~~foranstaltning (ydelse)
- Dato for ophør af ~~indsats eller støtte~~foranstaltning (ydelse)
- Produktionsnummer for opholdssted
- ID for opholdssted
- Udslagsgivende forhold

Det er altid handlekommunen, der skal indberette. I de tilfælde, hvor der er forskel på handlekommune og betalingskommune, er det således altid handlekommunen, der skal foretage indberetningen. Det er et krav, at kommunerne har indberettet alle oplysninger om alle indsatser og al støtteforanstaltninger for et kalenderår med udgangen af januar måned, året efter indsatsen eller støtten er givet, senest 31. januar i det efterfølgende kalenderår. Kommunen og/eller systemleverandørerne kan frit vælge, om de vil indsende dataleverancer dagligt, månedligt, kvartalvist eller årligt. Danmarks Statistik skal dog varsles med minimum 2 måneder, hvis kommunen og dennes systemleverandør ønsker at ændre frekvensen for kommunens dataleverancer.

Leverancerne skal ved normal drift indeholde "Delta load". "Delta load" betyder, at kommunen skal levere alle ydelser, der er startet, stoppet og/eller ændret siden sidste levering. Der skal altså kun sendes en leverance såfremt, der har været ændringer i en eller flere ydelser siden sidste leverance.

Ved skift af systemleverandør skal første dataleverance fra den nye leverandør dog indeholde "Full load". "Full load" betyder, at dataleverancen indeholder alle ydelsersager fra en given dato. Bemærk, at ydelsersagerne skal have deres rigtige startdato og ikke datoen for ibrugtagningen af det nye system. Den konkrete dato for "Full load" aftales med Danmarks Statistik ved hvert konkret skift. Derimod skal sidste leverance fra det gamle system indeholde lukkedatoer for alle indsatser eller al støtteforebyggende

foranstaltninger. Hvis denne dato ikke er kendt, sættes lukkedatoen til den dag, det gamle system tages ud af brug.

Man sletter en tidligere indberettet **indsats eller støtteforanstaltning** ved at systemleverandøren indsender **foranstaltningsindsats**koden 888 og samtidig indsender det **indberet idforanstaltnings id**, som tidligere er indberettet sammen med den **indsats eller støtteforanstaltning**, der ønskes slettet.

Alle **indsatser og al støtte (ydelse)foranstaltninger (ydelse)** bevilget efter nedennævnte paragraffer er omfattet af indberetningspligten til De Kommunale Serviceindikatorer for udsatte børn og unge, uanset hvilken forvaltning i kommunen, der bevilger ydelsen. Det er dog kun **ydelseforanstaltninger** til personer under 23 år, der skal indberettes.

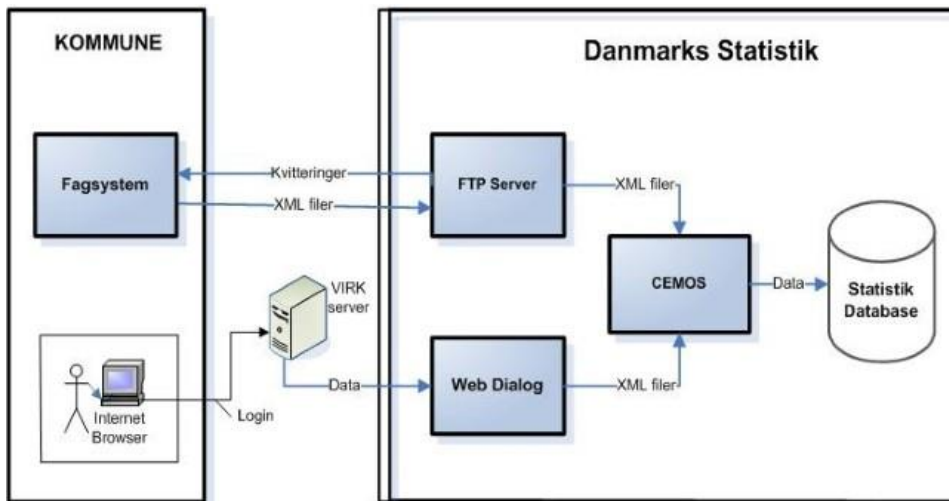
1.3 Arbejdsgangen ved overførsel af data

Dataoverførslen sker via system-til-system løsning eller Danmarks Statistiks web-dialog. Webdialogen findes ved at trykke ”start indberetninger” på hjemmesiden [www.dst.dk /forebyg](http://www.dst.dk/forebyg). Ved system-til-system løsning genererer leverandørsystemerne i kommunerne et antal XML-filer. XML-filerne overføres til Danmarks Statistik. I Danmarks Statistik modtages XML-filerne i det centrale modtagelses-system (CEMOS). Efter modtagelse af leverancen sendes en kvitteringsmail til den enkelte kommune (se afsnit 10 for eksempler). Alle overførsler sker via en sikker krypteret linje.

Formateret: Overskrift 2, Mellemrum Efter: 0 pkt., Linjeafstand: enkelt

Formateret: Skrifttype: Fed, Skriftfarve: Tekst 1

1.1 Arbejdsgange ved overførsel af data



2. Overordnede elementer

Nedenstående skema viser de overordnede elementer i dataleverancen.

Elementnavn	Beskrivelse
Leverancekode for statistikken	L2032
Indberetning	Kommunale myndigheder indberetter eller opdaterer <u>en indsats eller støtte til børn og unge forebyggende foranstaltninger</u> . Hvor der er forskel på handlekommune og betalingskommune, foretages indberetningen af handlekommunen.
Frekvens	Daglig, månedlig, kvartalvis eller årlig indberetning.
Frist	<u>Udgangen af januar måned, året efter indsatsen er givet</u> <u>Senest 31 dage efter årets afslutning</u> .
Enhed	Indberetningerne er på ydelsesniveau (<u>indsats- eller støtteniveau</u> <u>foranstaltningsniveau</u>), dvs. hver ydelse indberettes med CPR-nummer og unikt <u>Indberet_id</u> <u>foranstaltningID</u> .
Format for indsendte data	XML-filer, som kan valideres mod XML-skemaer.
Delta bestand	Der skal leveres delta load. Delta load betyder, at kommunen skal levere alle ydelser, der er startet, stoppet og/eller ændret/slettet siden sidste levering til Danmarks Statistik.

Sletninger	Sletninger af <u>en tidligere indberettet indsats eller støtte-foranstaltninger</u> sker, ved at indberette ” <u>indsats/støtteForanstaltning</u> ” = 888, sammen med det unikke ” <u>ForanstaltningIndberet Tid</u> ”, som blev angivet ved den tidligere indberetning af ydelsen (<u>”Foranstaltning</u> ”), og som nu ønskes slettet.
Testmuligheder	Ved ændringer (eksempelvis leverandørskifte, hvor data skal testes) skal testmateriale navngives som T20 <u>32</u> . Inde i data er den eneste forskel på testleverancer og produktionsleverancer, at der skal angives et T i stedet for et L i dst:FormID: <dst:FormID>T20 <u>32</u> </dst:FormID> (se vejledningen i afsnit 8.1. XML-fil navnestandard)
Statistikens hjemmeside	http://www.dst.dk/da/Statistik/emner/levevilkkaar/sociale-forhold/udsatte-boern-og-unge Linket henviser til statistikens emneside, hvor der gives en generel introduktion til statikken. http://dst.dk/forebyg Linket henviser til statistikens oplysningsside, hvor der bl.a. kan indhentes information om vejledninger til indberetning.
XML-skema fås ved henvendelse til DST	Skemaerne kan fås ved henvendelse til Danmarks Statistik på Forebyg@dst.dk

3. Data

Alle dataleverancer skal indeholde både indberetningsdata samt metadata og /eller stamdata.

3.1. Metadata-/Stamdataelementer

Metadata-/Stamdataelementer indgår som det første element i leverancen. Dataelementerne i metadata har i modsætning til de øvrige dataelementer engelske navne.

Metadata-/Stamdataelementer

Elementnavn	Obligatorisk	Dataformat	Beskrivelse
Envelope (DST_Envelope.xsd)			
dst:Source	Ja	String	System, der flytter data fra ekstern server til server hos Danmarks Statistik. Skal være ”CEMOS”
dst:SurveyID	Ja	String	Entydig ident for dataleverancen i Danmarks Statistik. Skal være ”D280600”

dst:FormID	Ja	String	Navn på leverance: Produktionsdata angives "L2032" Testdata angives "T2032"
dst:Period	Ja	String, max 15	Den senest afsluttede måned inden leverancen sendes
dst:EntityIDType	Ja	String, max 20	Indberetningsenhedstype. Skal være "Kommune"
dst:EntityID	Ja	Numerisk, længde 3	Kommunekode
Communicator (DST_CommunicatorStructure.xsd)			
CommunicationDescription	Ja	String	Anvendelse af "CommunicationDateTime" ("Oprettelse på lokal server")
CommunicationDateTime	Ja	YYYY-MM-DDThh:mm:ss	Tidspunkt for oprettelse på lokal server i kommunen
SystemName	Ja	String	Navn på fagsystem, som har genereret XML-filerne
SystemVersion	Ja	String	Version af fagsystem, som har genereret XML-filerne
Contact (DST_ContactStructure.xsd)			
ContactTypeName (altid 3)	Ja	String	Angiver type af kontaktperson i kommunen. Følgende 3 typer skal altid indberettes: "Faglig ansvarlig" "Teknisk ansvarlig" "Kvitteringsmodtager"
ContactIdentifier (altid 3)	Ja	String	Navnet på kontaktpersonen. Skal indberettes for: "Faglig ansvarlig" "Teknisk ansvarlig" "Kvitteringsmodtager"
ContactEmailAddress (altid 3)	Ja	String	Mailadresse på kontakt. Skal indberettes for: "Faglig ansvarlig" "Teknisk ansvarlig" "Kvitteringsmodtager"
DBoksContact (DST_DBoksContactNewStructure.xsd)			
CVRnumberIdentifier	Ja	Numerisk, længde 8	CVR-nummer for indberetningskommune
ProductionUnitIdentifier	Ja	Numerisk, længde 10	Produktionsenhedsnr. (PNR) for indberetningskommune
Version			

FormVersion	Ja	String, max 30	Version af leverance. Giver information om det er første leverance eller en genfremsendelse fra kommunen/fagsystemet. Feltet forventes således at indeholde '1' for første leverance; '2' for første <i>genfremsendelse</i> ; '3' for anden <i>genfremsendelse</i> osv. Feltet tælles således op, hver gang kommunen gør brug af genfremsendelses-funktionen.
-------------	----	----------------	---

Alle dataleverancer skal også indeholde både metadata og dataelementer. Nedenstående skema beskriver dataelementerne.

3.2. Indberetningsdata

Alle dataleverancer skal indeholde indberetningsdata. Nedenstående skema beskriver elementerne i indberetningsdata.

Indberetningsdataelementer

Elementnavn	Obligatorisk	Dataformat	Beskrivelse
Sag (DST_ForanstaltningStrukturSamlingIndsatserStoetteBoernUnge2032.xsd)			
UdsatBarnCPRidentifikator	Ja, hvis barnet eller den unge har et cpr-nummer	String, længde 10	CPR-nummer på barnet eller den unge som modtager <u>indsats eller støtteforebyggende foranstaltninger</u> . Bemærk, at indberetninger med bindestreg mellem fødselsdato og de sidste fire cifre i CPR-nummeret afvises. Såfremt <u>indsatsen eller støtten forebyggende foranstaltning</u> vedrører et ufødt barn, angives den <u>kommende/vordende</u> mors CPR-nummer. Hvis den

Formateret tabel

			kommende vordende mor ikke har et CPR- nummer, indberettes person_id, fødselsdato og køn..
UDL_NR	Ja, hvis barnet eller den unge <i>ikke</i> har et CPR- nummer.	String, længde min 1 max 256	Person-id for barnet eller den unge <i>uden</i> CPR- nummer. Anvendes <i>kun</i> , hvis barnet eller den unge ikke har et CPR- nummer. Bemærk, person-id skal indberettes uden bindestreg.
KOEN	Ja, hvis barnet eller den unge <i>ikke</i> har et CPR- nummer.	Integer, længde 1, value = 1-2, 9	Køn for barnet eller den unge <i>uden</i> CPR- nummer. Anvendes <i>kun</i> , hvis barnet eller den unge ikke har et CPR- nummer. For værdisæt se afsnit vedr. værdisæt for indberetningsdata.
FOEDDAG	Ja, hvis barnet eller den unge <i>ikke</i> har et CPR- nummer.	Dato, "yyyy-mm- dd"	Fødselsdato for barnet eller den unge <i>uden</i> CPR- nummer. Anvendes <i>kun</i> , hvis barnet eller den unge ikke har et CPR- nummer. Datoformat skal være på følgende form: "yyyy- mm-dd". Eksempelvis 2020-12-24.

<p>FormynderCPRidentifikator</p>	<p>Ja</p>	<p>String, længde min 1 max 256</p>	<p>CPR-nummer på indehaver af forældremyndigheden, formynder eller værge. Hvis der er mere end én forældremyndighedsindehaver, formynder eller værge, udfyldes feltet blot med CPR-nummer for den ene af forældremyndighedsindehaverne, formynderne eller værgerne.</p> <p>Hvis indehaveren af forældremyndigheden, formynderen eller værgeren <i>ikke</i> har et CPR-nummer, indberettes person-id for indehaveren af forældremyndigheden, formynderen eller værgeren.</p> <p>Bemærk, person-id skal indberettes uden bindestreg.</p> <p>Hvis der ikke er en forældremyndighedsindehaver, formynder eller værge, skal feltet udfyldes med barnets eller den unges CPR-nummer. Dog person-id for barnet eller den unge <i>uden</i> CPR-nummer. Anvendes <i>kun</i>, hvis barnet eller den unge ikke har et CPR-nummer.</p> <p>Bemærk, person-id skal indberettes uden bindestreg.</p>
----------------------------------	-----------	---	--

<u>ForanstaltningINDBERET_ID</u>	Ja	String, (alfanumerisk), længde: min 1 og max 100. Id skal være unikt på kommuniveau (kan indeholde både tal og tegn).	Et unikt id der identificerer en <u>indsats eller støtte foranstaltning</u> for et barn eller en ung. Ved opdatering, rettelse eller sletning af den indberettede <u>indsats eller støtteforanstaltning</u> skal <u>foranstaltning_indberet_id</u> forblive uforandret. <u>Brug ikke æ, ø og å i indberet_id.</u>
<u>ForanstaltningINDSATS_KODE</u>	Ja	Numerisk, længde 3	Kode for <u>en indsats eller støtte givet til udsatte børn og unge</u> forebyggende foranstaltninger. Nedenstående værdisæt viser de koder, som anvendes i forbindelse med indberetning af <u>en indsats eller støtte</u> forebyggende foranstaltninger. <u>Foranstaltning_Indsats_kode</u> bruges desuden til formidling af sletninger (<u>Foranstaltning_Indsats_Kode = 888</u>).
<u>ForanstaltningINDSATS_START</u> <u>dato</u>	Ja	Date, YYYY-MM-DD	Startdato for den modtagne <u>indsats eller støtteforanstaltning</u> . Startdato skal udfyldes med den dato, hvor <u>indsatsen eller støttenforanstaltningen</u> er effektueret/iværksat (ikke den planlagte dato).
<u>ForanstaltningINDSATS_SLUT</u> <u>dato</u>	Nej	Date, YYYY-MM-DD	Slutdato for den modtagne <u>indsats eller støtteforanstaltning</u> . Dette felt er oftest en opdatering af en eksisterende række. Slutdato bør først

			udfyldes, når <u>indsatsens eller støttenforanstaltningens</u> slutdato er effektueret. Slutdato kan indberettes tomt for et åbent, uafsluttet indsatsforløb, hvor slutdatoen endnu ikke er kendt. Dog skal datoen indberettes ved <u>indsatsens eller støttenforanstaltningens</u> afslutning.
Produktionsnummer	Ja, når <u>indsats_kodeforanstaltningens</u> <u>ngskoden</u> er 210,250 eller 425	String bestående af 10 cifre	Produktionsnummer for det opholdssted, hvor <u>indsatser eller støttestøtteforanstaltninger</u> med følgende <u>foranstaltningindsats_kode</u> modtages: 210, 250, 425 <u>OBS: Hvis produktionsnummer ikke haves, skal variabelen for den givne sag ikke med i leverancen</u>
AFDELINGS_UUID	Ja, når <u>indsats_kodeforanstaltningens</u> <u>ngskoden</u> er 210,250 eller 425	String (alfanumerisk), længde 36	Unik ID for det opholdssted, hvor <u>indsatser eller støttestøtteforanstaltninger</u> med følgende <u>foranstaltningindsats_kode</u> modtages: 210, 250, 425 <u>OBS: Hvis afdelings_uuid ikke haves, skal variabelen for den givne sag ikke med i leverancen</u>
<u>UDSLAG_1</u>	<u>Nej. Dog skal mindst et udslagsgivende forhold tilknyttes ydelsen.</u>	String (alfanumerisk). Value 1	<u>Årsagen til iværksættelse af indsatsen eller støtten er opdelt i 16 kategorier.</u>

			<p>med hver sin tilknyttede variabel.</p> <p><u>UDSLAG 1</u> angives, hvis årsagen er <i>"Misbrug hos barn/unge"</i>.</p> <p>Der kan angives flere årsager ved samme indsats eller støtte, og "UDSLAG" indberettes derfor via 16 variable.</p>
<u>UDSLAG 2</u>	<p>Nej. Dog skal mindst et udslagsgivende forhold tilknyttes ydelsen.</p>	<p>String (alfanumerisk). Value 2</p>	<p>Årsagen til iværksættelse af indsatsen eller støtten er opdelt i 16 kategorier, med hver sin tilknyttede variabel.</p> <p><u>UDSLAG 2</u> angives, hvis årsagen er <i>"Kriminalitet hos barn/ung"</i>.</p> <p>Der kan angives flere årsager ved samme indsats eller støtte, og "UDSLAG" indberettes derfor via 16 variable.</p>
<u>UDSLAG 3</u>	<p>Nej. Dog skal mindst et udslagsgivende forhold tilknyttes ydelsen.</p>	<p>String (alfanumerisk). Value 3</p>	<p>Årsagen til iværksættelse af indsatsen eller støtten er opdelt i 16 kategorier, med hver sin tilknyttede variabel.</p> <p><u>UDSLAG 3</u> angives, hvis årsagen er <i>"Skole- og uddannelsesproblemer hos barn/ung f.eks. fravær"</i>.</p> <p>Der kan angives flere årsager ved samme indsats eller støtte, og "UDSLAG" indberettes derfor via 16 variable.</p>

<p><u>UDSLAG 4</u></p>	<p><u>Nej. Dog skal mindst et udslagsgivende forhold tilknyttes ydelsen.</u></p>	<p><u>String (alfanumerisk).</u> <u>Value 4</u></p>	<p><u>Årsagen til iværksættelse af indsatsen eller støtten er opdelt i 16 kategorier, med hver sin tilknyttede variabel.</u> <u>UDSLAG 4 angives, hvis årsagen er "Anden bekymrende adfærd hos barn/ung f.eks. udad reagerende adfærd".</u></p> <p><u>Der kan angives flere årsager ved samme indsats eller støtte, og "UDSLAG" indberettes derfor via 16 variable.</u></p>
<p><u>UDSLAG 5</u></p>	<p><u>Nej. Dog skal mindst et udslagsgivende forhold tilknyttes ydelsen.</u></p>	<p><u>String (alfanumerisk).</u> <u>Value 5</u></p>	<p><u>Årsagen til iværksættelse af indsatsen eller støtten er opdelt i 16 kategorier, med hver sin tilknyttede variabel.</u> <u>UDSLAG 5 angives, hvis årsagen er "Betydeligt eller varigt nedsat fysisk eller psykisk funktionsevne hos barn/ung".</u></p> <p><u>Der kan angives flere årsager ved samme indsats eller støtte, og "UDSLAG" indberettes derfor via 16 variable.</u></p>
<p><u>UDSLAG 6</u></p>	<p><u>Nej. Dog skal mindst et udslagsgivende forhold tilknyttes ydelsen.</u></p>	<p><u>String (alfanumerisk).</u> <u>Value 6</u></p>	<p><u>Årsagen til iværksættelse af indsatsen eller støtten er opdelt i 16 kategorier, med hver sin tilknyttede variabel.</u> <u>UDSLAG 6 angives, hvis årsagen er "Sundhedsforhold hos barn/ung".</u></p>

			Der kan angives flere årsager ved samme indsats eller støtte, og "UDSLAG" indberettes derfor via 16 variable.
<u>UDSLAG_7</u>	<u>Nej. Dog skal mindst et udslagsgivende forhold tilknyttes ydelsen.</u>	String (alfanumerisk). Value 7	Årsagen til iværksættelse af indsatsen eller støtten er opdelt i 16 kategorier, med hver sin tilknyttede variabel. UDSLAG_7 angives, hvis årsagen er "Overgreb mod barn/ung f.eks. seksuelt eller voldeligt, begået af andre end barnets/den unges forældre". Der kan angives flere årsager ved samme indsats eller støtte, og "UDSLAG" indberettes derfor via 16 variable.
<u>UDSLAG_9</u>	<u>Nej. Dog skal mindst et udslagsgivende forhold tilknyttes ydelsen.</u>	String (alfanumerisk). Value 9	Årsagen til iværksættelse af indsatsen eller støtten er opdelt i 16 kategorier, med hver sin tilknyttede variabel. UDSLAG_9 angives, hvis årsagen er "Misbrug hos forældre". Der kan angives flere årsager ved samme indsats eller støtte, og "UDSLAG" indberettes derfor via 16 variable.
<u>UDSLAG_10</u>	<u>Nej. Dog skal mindst et udslagsgivende forhold tilknyttes ydelsen.</u>	String (alfanumerisk). Value 10	Årsagen til iværksættelse af indsatsen eller støtten er opdelt i 16 kategorier, med hver sin tilknyttede variabel. UDSLAG_10 angives, hvis årsagen er

			<p><u>"Kriminalitet hos forældre".</u></p> <p><u>Der kan angives flere årsager ved samme indsats eller støtte, og "UDSLAG" indberettes derfor via 16 variable.</u></p>
<u>UDSLAG 11</u>	<u>Nej. Dog skal mindst et udslagsgivende forhold tilknyttes ydelsen.</u>	<p><u>String (alfanumerisk).</u> <u>Value 11</u></p>	<p><u>Årsagen til iværksættelse af indsatsen eller støtten er opdelt i 16 kategorier, med hver sin tilknyttede variabel.</u> <u>UDSLAG 11 angives, hvis årsagen er "Anden bekymrende adfærd hos forældre".</u></p> <p><u>Der kan angives flere årsager ved samme indsats eller støtte, og "UDSLAG" indberettes derfor via 16 variable.</u></p>
<u>UDSLAG 12</u>	<u>Nej. Dog skal mindst et udslagsgivende forhold tilknyttes ydelsen.</u>	<p><u>String (alfanumerisk).</u> <u>Value 12</u></p>	<p><u>Årsagen til iværksættelse af indsatsen eller støtten er opdelt i 16 kategorier, med hver sin tilknyttede variabel.</u> <u>UDSLAG 12 angives, hvis årsagen er "Betydeligt eller varigt nedsat fysisk eller psykisk funktionsevne hos forældre".</u></p> <p><u>Der kan angives flere årsager ved samme indsats eller støtte, og "UDSLAG" indberettes derfor via 16 variable.</u></p>
<u>UDSLAG 13</u>	<u>Nej. Dog skal mindst et udslagsgivende forhold tilknyttes ydelsen.</u>	<p><u>String (alfanumerisk).</u> <u>Value 13</u></p>	<p><u>Årsagen til iværksættelse af indsatsen eller støtten er opdelt i 16 kategorier,</u></p>

			<p>med hver sin tilknyttede variabel.</p> <p>UDSLAG 13 angives, hvis årsagen er ”<i>Højt konfliktniveau eller vold i hjemmet mellem voksne</i>”.</p> <p>Der kan angives flere årsager ved samme indsats eller støtte, og ”UDSLAG” indberettes derfor via 16 variable.</p>
UDSLAG 14	<p>Nej. Dog skal mindst et udslagsgivende forhold tilknyttes ydelsen.</p>	<p>String (alfanumerisk). Value 14</p>	<p>Årsagen til iværksættelse af indsatsen eller støtten er opdelt i 16 kategorier, med hver sin tilknyttede variabel.</p> <p>UDSLAG 14 angives, hvis årsagen er ”<i>Utilstrækkelig omsorg fra forældre</i>”.</p> <p>Der kan angives flere årsager ved samme indsats eller støtte, og ”UDSLAG” indberettes derfor via 16 variable.</p>
UDSLAG 15	<p>Nej. Dog skal mindst et udslagsgivende forhold tilknyttes ydelsen.</p>	<p>String (alfanumerisk). Value 15</p>	<p>Årsagen til iværksættelse af indsatsen eller støtten er opdelt i 16 kategorier, med hver sin tilknyttede variabel.</p> <p>UDSLAG 15 angives, hvis årsagen er ”<i>Fogedsag, hjemløshed eller udsættelse fra bolig</i>”.</p> <p>Der kan angives flere årsager ved samme indsats eller støtte, og ”UDSLAG” indberettes derfor via 16 variable.</p>

Formateret: Tabulatorstop: 1,11 cm, Venstre

<u>UDSLAG_17</u>	<u>Nej. Dog skal mindst et udslagsgivende forhold tilknyttes ydelsen.</u>	<u>String (alfanumerisk). Value 17</u>	<u>Årsagen til iværksættelse af indsatsen eller støtten er opdelt i 16 kategorier, med hver sin tilknyttede variabel.</u> <u>UDSLAG_17 angives, hvis årsagen er "Sundhedsforhold hos en eller begge forældre".</u> <u>Der kan angives flere årsager ved samme indsats eller støtte, og "UDSLAG" indberettes derfor via 16 variable.</u>
<u>UDSLAG_18</u>	<u>Nej. Dog skal mindst et udslagsgivende forhold tilknyttes ydelsen.</u>	<u>String (alfanumerisk). Value 18</u>	<u>Årsagen til iværksættelse af indsatsen eller støtten er opdelt i 16 kategorier, med hver sin tilknyttede variabel.</u> <u>UDSLAG_18 angives, hvis årsagen er "Overgreb mod barn/ung f.eks. seksuelt eller voldeligt, begået af forældrene".</u> <u>Der kan angives flere årsager ved samme indsats eller støtte, og "UDSLAG" indberettes derfor via 16 variable.</u>

3.3 Skift i cpr-nummer for igangværende sager

Det kan forekomme, at man kan være nødt til at ændre cpr-nummer på igangværende sager. Det kan f.eks. dreje sig om en udlænding der får et cpr-nummer, eller hvis en sag skifter fra mor til barn.

Disse ændringer i cpr-nummer skal behandles som alle andre ændringer, f.eks. i datofelterne. Sager med ændringer/opdateringer i cpr-nummer, eller sager der skifter fra udlændinge nummer til cpr-nummer, skal altså sendes ind med deltaload.

Når der er tale om en sag på en kommende mor, kan der være særtilfælde, hvor det ikke er klart hvilket cpr-nummer, der skal registreres på sagen.

Formateret: Overskrift 2, Linjeafstand: enkelt

Formateret: Skrifttype: (Standard) Cambria, Skriftfarve: Tekst 1

- Hvis en sag afsluttes inden barnet fødes, og det vurderes, at der ikke er behov for mere hjælp, skal sagen beholde moderens cpr-nummer.
- Hvis en mor flytter kommune før barnet fødes, skal sagen fra den fraflyttede kommune stadig beholde moderens cpr-nummer.
- Hvis et barn dør før eller ved fødslen, skal sagen beholde moderens cpr-nummer.
- Hvis der er tale om flerlinger, skal sagen registreres på alle børnene. En sag skal altså splittes op i flere.

Formateret: Listeafsnit, Linjeafstand: enkelt, Punkttegn + Niveau: 1 + Justeret: 0,63 cm + Indrykning: 1,27 cm

Formateret: Skrifttype: (Standard) +Brødtekst (Calibri), Ikke Fed, Skriftfarve: Automatisk

Formateret: Normal, Linjeafstand: enkelt

4. Værdisæt for indberetningsdata

Koder for de indsatser og støtteforanstaltninger som skal indberettes, vist sammen med hvilken paragraf i barnets lov om social service, som indsatsen eller støttenforanstaltningen er knyttet til

4.1. Værdisæt for køn

Værdi i DST	Beskrivelse
1	Barnet eller den unge har mandligt køn.
2	Barnet eller den unge har kvindeligt køn.
9	Køn uoplyst

4.2. Værdisæt for indsats kodeForanstaltninger

Værdi i DST	Beskrivelse	Paragraf (indsats/støtteforanstaltning)
210	StøtteAflastningsophold for barn eller ung, <u>der ikke er anbragt uden for hjemmet med ophold i eget hjem</u>	§ 32, stk. 1, nr. 7 i barnets lov52, stk. 3, nr. 5, i lov om social service
215	StøtteAflastningsophold under døgnophold	§ 45, stk. 3 i barnets lov55, stk. 2, i lov om social service
225	Behandling af barnets eller den unges problemer <u>med samtykke</u>	§ 32, stk. 1, nr. 5 i barnets lov52, stk. 3, nr. 3, i lov om social service
230	Fast kontaktperson for barnet eller den unge <u>med samtykkealene</u>	§ 32, stk. 1, nr. 3 i barnets lov52, stk. 3, nr. 6, i lov om social service

240	Formidling af praktik tilbudophold til unge	§ <u>32, stk. 1, nr. 4 i barnets lov52, stk. 3, nr. 8, i lov om social service</u>
245	Tilknytning af koordinator til unge, der er idømt en sanktion <u>efter straffelovens § 74 a</u>	§ <u>127 i barnets lov54 a i lov om social service</u>
250	Udslusningsordning i det hidtidige anbringelsessted	§ <u>114, stk. 1, nr. 3 i barnets lov76, stk. 3, nr. 3, i lov om social service</u>
256	Være hjemme på et nærmere fastsat tidspunkt	§ 13, stk. 1, nr. 1, i lov om bekæmpelse af ungdomskriminalitet
257	Straksreaktion	§ 12 i lov om bekæmpelse af ungdomskriminalitet
258	Ophold i <u>dagtilbud, fritidshjem</u> , ungdomsklub, <u>på et</u> uddannelsessted el. lign.	§ 13, stk. 1, nr. 2, i lov om bekæmpelse af ungdomskriminalitet
259	Praktisk, pædagogisk eller anden støtte i hjemmet	§ 13, stk. 1, nr. 3, i lov om bekæmpelse af ungdomskriminalitet
260	Børne- og ungepålæg	§ <u>39, stk. 1 i barnets lov57 b i lov om social service</u>
261	Behandling af barnets eller den unges problemer	§13, stk. 1, nr. 4, i lov om bekæmpelse af ungdomskriminalitet
262	Døgnophold for både barnet og andre medlemmer af familien	§ 13, stk. 1, nr. 5, i lov om bekæmpelse af ungdomskriminalitet
268	Aflastnings ordningophold for <u>barnet eller den ungebarn/ung med ophold i eget hjem</u>	§ 13, stk. 1, nr. 6, i lov om bekæmpelse af ungdomskriminalitet
269	Fast kontaktperson for barnet eller den unge alene	§ 13, stk. 1, nr. 7, i lov om bekæmpelse af ungdomskriminalitet
270	Fast kontaktperson <u>til unge over 18 årfor den unge i efterværn</u>	§ <u>114, stk. 1, nr. 2 i barnets lov76, stk. 3, nr. 2, i lov om social service</u>
271	Fast kontaktperson <u>frem til det fyldte 23. år, til unge, der umiddelbart inden det fyldte 18. år er eller var anbragt uden samtykke fra forældremyndighedsindehaveren og den unge, der fyldt 15 år, efter § 47 i barnets lov eller § 14, stk. 2-4 i lov om bekæmpelse af ungdomskriminalitet</u> if. § 58 i lov om social service, <u>er eller var anbragt uden samtykke frem til det fyldte 23. år.</u>	§ <u>115, stk.1 i barnets lov76, stk. 5, i lov om social service</u>
272	Fast kontaktperson frem til det fyldte 19. år <u>til unge der umiddelbart inden det fyldte 18. år er eller var anbragt</u>	§ <u>115, stk. 2 i barnets lov76, stk. 6, i lov om social service</u>

	uden for hjemmet jf. § 46 i barnets lov, eller jf. 14 i lov om bekæmpelse af ungdomskriminalitet, på eget værelse, kollegium eller kollegielignende børne- og ungehjem	
273	Kortvarigt tilbagevenden til ophold på det tidligere anbringelsessted for unge, som var anbragt uden for hjemmet umiddelbart inden det fyldte 18. år i efterværn	§ 118 i barnets lov76, stk. 8, i lov om social service
274	Indkaldelse til netværkssamråd ifm. at en ung under 18 år er mistænkt for at have begået alvorlig kriminalitet Afholdelse af netværkssamråd på grund af kriminel adfærd	§ 130 i barnets lov57 e i lov om social service
275	Tildeling af A andre former for støtte til unge over 18 år, der har til formål at bidrage til en god overgang til en selvstændig tilværelse for den unge over 18 år	§ 114, stk. 1, nr. 4 i barnets lov76, stk. 3, nr. 4, i lov om social service
277	Formidling af praktiktilbud til <u>barnet eller den</u> unge	§ 13, stk. 1, nr. 8, i lov om bekæmpelse af ungdomskriminalitet
278	Anden hjælp, der har til formål at yde rådgivning, behandling og støtte	§ 13, stk. 1, nr. 9, i lov om bekæmpelse af ungdomskriminalitet
290	Opretholdelse af allerede udpeget F fast kontaktperson til for unge over 18 år	§ 114, stk. 2 i barnets lov76, stk. 2, i lov om social service
Værdi i DST	Beskrivelse	Paragraf (foranstaltning)
401	Netværks- eller samtalegrupper	§ 30, stk. 1, nr. 2 i barnets lov41, stk. 3, nr. 2, i lov om social service
402	Rådgivning om familieplanlægning	§ 30, stk. 1, nr. 3 i barnets lov41, stk. 3, nr. 3, i lov om social service
403	Andre indsatser, der har til formål at forebygge et barns, en ungs eller familiens vanskeligheder	§ 30, stk. 1, nr. 4 i barnets lov41, stk. 3, nr. 4, i lov om social service
404	Økonomisk støtte til fritidsaktiviteter til børn og unge, der har behov for særlig støtte	§ 35, stk. 3 i barnets lov41, stk. 6, i lov om social service
405	Konsulentbistand, herunder familierettede indsatser	§ 30, stk. 1, nr. 1 i barnets lov41, stk. 3, nr. 1, i lov om social service
406	Ophold i dagtilbud, fritidshjem, ungdomsklub, uddannelsessted el.lign. <u>med samtykke</u>	§ 32, stk. 1, nr. 1 i barnets lov52, stk. 3, nr. 1, i lov om social service
407	Udgifter i forbindelse med konsulentbistand	§ 35, stk. 1, nr. 1 i barnets lov41, stk. 4, nr. 1, i lov om social service

408	Familievejledning for familier med børn under 18 år med betydelig og varigt, nedsat fysisk eller psykisk funktionsevne	§ 81 , stk. 4 i barnets lov 41 , stk. 8 , i lov om social service
409	Rådgivning, undersøgelse og behandling af børn og unge med adfærdsvanskeligheder eller nedsat fysisk eller psykisk funktionsevne samt eller nedsat fysisk eller psykisk funktionsevne og deres familier	§ 31 eller § 81 , stk. 1 i barnets lov 41 , stk. 7, i lov om social service
415	Praktisk, pædagogisk eller anden støtte i hjemmet	§ 32 , stk. 1, nr. 2 i barnets lov 52 , stk. 3, nr. 2, i lov om social service
420	Familiebehandling med samtykke	§ 32 , stk. 1, nr. 5 i barnets lov 52 , stk. 3, nr. 3, i lov om social service
425	Familieanbringelse i form af et Døgnophold for både forældremyndighedsindehaveren, barnet eller den unge og andre medlemmer af familien	§ 32 , stk. 1, nr. 6 i barnets lov 52 , stk. 3, nr. 4, i lov om social service
430	Fast kontaktperson for hele familien med samtykke	§ 32 , stk. 1, nr. 3 i barnets lov 52 , stk. 3, nr. 6, i lov om social service
435	Støtteperson til forældremyndigheden ved i forbindelse med barnets eller den unges anbringelse uden for hjemmet	§ 75 i barnets lov 54 i lov om social service
440	Anden hjælp, der har til formål at yde rådgivning, behandling og pædagogisk støtte	§ 32 , stk. 1, nr. 8 i barnets lov 52 , stk. 3, nr. 9, i lov om social service
445	Økonomisk støtte til forældremyndighedsindehaveren til udgifter i forbindelse med udgifterstøttende indsatser efter § 32 , stk. 1, og § 46 i barnets lov 52 , stk. 3 i lov om social service, eller foranstaltninger efter § 13 i lov om bekæmpelse af ungdomskriminalitet, eller hvis støtten erstatter en mere indgribende og omfattende indsats efter § 32 , stk. 1, eller § 46 i barnets lov, eller efter §§ 13 og 14 i lov om bekæmpelse af ungdomskriminalitet	§ 35 , stk. 4, nr. 1-3 i barnets lov 52 a, stk. 1, nr. 1, i lov om social service
450	Økonomisk støtte til forældremyndighedsindehaveren til udgifter, der bevirker at en undgå anbringelse uden for hjemmet kan undgås , eller til at en hjemgivelse kan fremskyndes hjemgivelse m.v.	§ 35 , stk. 4, nr. 4 i barnets lov 52 a, stk. 1, nr. 2, i lov om social service
451	Økonomisk støtte til forældremyndighedsindehaveren til u Udgifter, der kan bidrage til en stabil kontakt mellem forældre og barn under barnets anbringelse uden for hjemmet	§ 35 , stk. 4, nr. 5 i barnets lov 52 a, stk. 1, nr. 3, i lov om social service
452	Udgifter i forbindelse med prævention	§ 35 , stk. 1, nr. 2 i barnets lov 41 , stk. 4, nr. 2, i lov om social service
455	Forældrepålæg	§ 38 , stk. 1 i barnets lov 57 a i lov om social service

461	Støtteperson fra familie/netværk for barnet eller den unge under anbringelsen	§53, stk. 1
462	Støtteperson uden for familie/netværk for barnet eller den unge under anbringelsen	§53, stk. 2
463	Venskabsfamilie fra familie/netværk for barnet eller den unge under anbringelsen	§54, stk. 1
464	Venskabsfamilie uden for familie/netværk for barnet eller den unge under anbringelsen	§54, stk. 2
498	Familiebehandling	§ 13, stk. 1, nr. 4, i lov om bekæmpelse af ungdomskriminalitet
499	Etablering af kontaktperson for hele familien	§ 13, stk. 1, nr. 7, i lov om bekæmpelse af ungdomskriminalitet

Formateret tabel

4.3. Sletning af tidligere indberettet **indsats eller støtteforanstaltning**

Værdi i DST	Beskrivelse
888	Sletning af tidligere indberettet data. Sletninger ("indsats_kodeForanstaltning" = 888) indberettes med samme "Foranstaltningindberet tid", som blev angivet ved den tidligere indberettede ydelse ("Foranstaltning"), som nu ønskes slettet.

5. Valideringsmuligheder

Leverandørerne skal gøre det muligt for kommunerne at trække datarapporter fra deres systemer, således at kommunerne kan validere data sendt til Danmarks Statistik.

6. Dataformatbeskrivelse

Alle de nødvendige dataleverancer er beskrevet af Danmarks Statistik ved hjælp af XML-skemaer.

Databeskrivelserne overholder de regler, som er indeholdt i OIOXML-standarden, herunder OIOXML Navngivnings- og Designregler 3.0. Alle XML-filer skal være i UTF-8-format.

Alle XSD-filer kan etableres ud fra afsnit 8. XML-skemaerne samt eksempelfil kan også fås ved henvendelse til Danmarks Statistik (forebyg@dst.dk).

7. XML-skemaer

XML-skemaerne indeholder et overordnet XML-skema, som XML-filen skal henvise til.

7.1. Overordnede XML-skema for leverance 2034

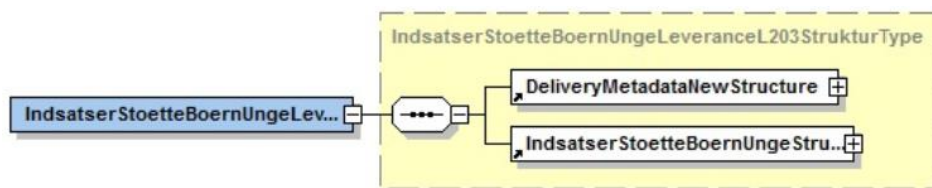
Det overordnede XML-skema hedder

”UdsatteBoernOgUngeIndsatserStoetteBoernUngeLeveranceL2034Struktur” og er placeret i filen:

Det overordnede XML-skema refererer til:

- XML-skemaer for Metadata (DeliveryMetadataNewStructure)
- XML-skemaer for Data (ForanstaltningIndsatserStoetteBoernUngeStrukturSamling)

IndsatserStoetteBoernUngeLeveranceL203Struktur



DST IndsatserStoetteBoernUngeLeveranceL203Struktur.xsd

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns="http://rep.oio.dk/dst.dk/xml/schemas/2010/04/16/"
targetNamespace="http://rep.oio.dk/dst.dk/xml/schemas/2010/04/16/" elementFormDefault="qualified"
attributeFormDefault="unqualified" xml:lang="DA">
  <xs:include schemaLocation="DST_DeliveryMetadataNewStructure.xsd"/>
  <xs:include schemaLocation="DST_IndsatserStoetteBoernUngeStrukturSamling203.xsd"/>
  <xs:element name="IndsatserStoetteBoernUngeLeveranceL203Struktur"
type="IndsatserStoetteBoernUngeLeveranceL203StrukturType"/>
  <xs:complexType name="IndsatserStoetteBoernUngeLeveranceL203StrukturType">
    <xs:sequence>
      <xs:element ref="DeliveryMetadataNewStructure"/>
      <xs:element ref="IndsatserStoetteBoernUngeStrukturSamling203"/>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:schema>
```

Formateret: Engelsk (USA)

Formateret: Skrifttype: (Standard) Questa-Regular, 10 pkt, Engelsk (USA)

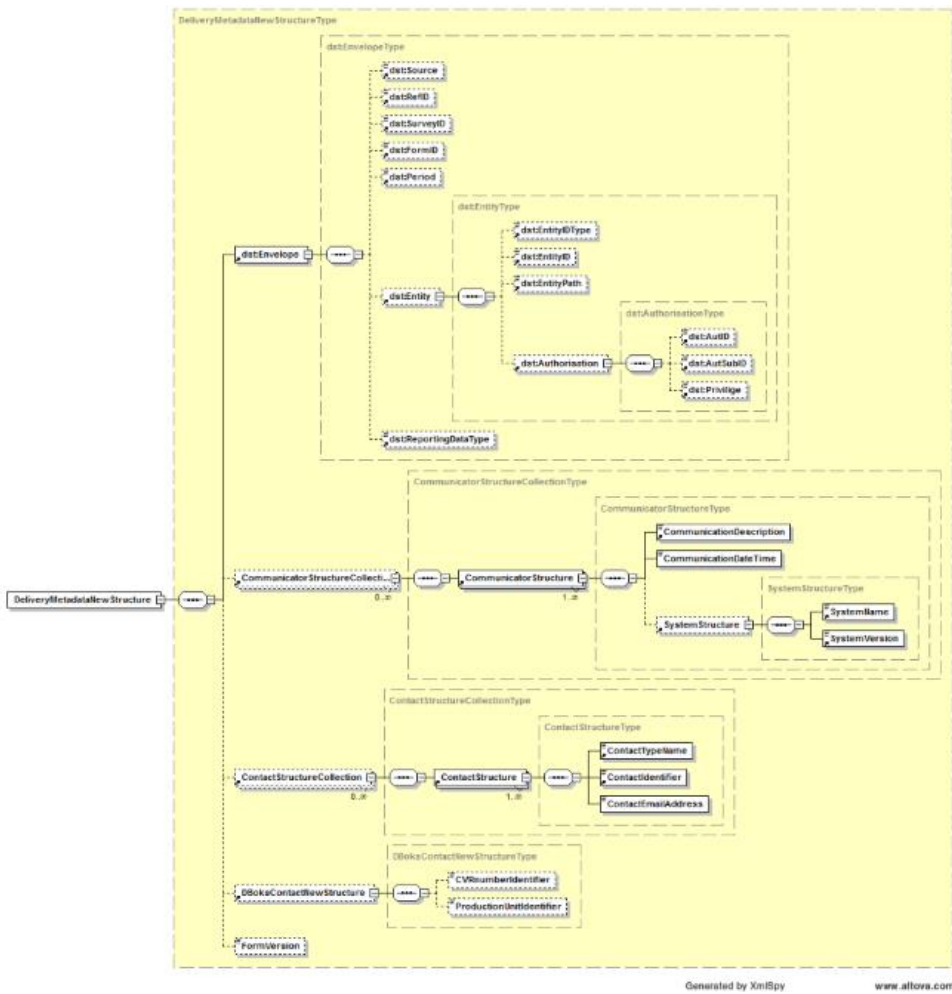
7.2. XML-skemaer for Metadata

XML-Skemaerne for Metadata indeholder et overordnet XML-skema (DeliveryMetadataNewStructure), som indeholder FormVersion og refererer til:

- Envelope
- Communicator
- Contact
- DBoksContact ([Ikke obligatorisk ved L203](#))

Diagram over XML-skemaer for Metadata

7.2.1. Overordnet XML-skema for Metadata



DST_DeliveryMetadataNewStructure.xsd

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
  xmlns="http://rep.oio.dk/dst.dk/xml/schemas/2010/04/16/"
  xmlns:dst="http://rep.oio.dk/dst.dk/xml/schemas/2002/06/28/"
  targetNamespace="http://rep.oio.dk/dst.dk/xml/schemas/2010/04/16/"
  elementFormDefault="qualified" attributeFormDefault="unqualified">
  <xs:import namespace="http://rep.oio.dk/dst.dk/xml/schemas/2002/06/28/"
    schemaLocation="DST_Envelope.xsd"/>
```

```

<xs:include schemaLocation="DST_CommunicatorStructureCollection.xsd"/>
<xs:include schemaLocation="DST_ContactStructureCollection.xsd"/>
<xs:include schemaLocation="DST_DBoksContactNewStructure.xsd"/>

<xs:simpleType name="FormVersionType">
  <xs:restriction base="xs:string">
    <xs:minLength value="0" />
    <xs:maxLength value="30" />
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>

<xs:element name="DeliveryMetadataNewStructure" type="DeliveryMetadataNewStructureType"/>
<xs:complexType name="DeliveryMetadataNewStructureType">
  <xs:sequence>
    <xs:element ref="dst:Envelope"/>
    <xs:element ref="CommunicatorStructureCollection" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
    <xs:element ref="ContactStructureCollection" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
    <xs:element ref="DBoksContactNewStructure" minOccurs="0"/>
    <xs:element name="FormVersion" type="FormVersionType" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:schema>

```

7.2.2. Envelope

DST_Envelope.xsd

```

<?xml version='1.0' encoding='UTF-8' ?>
<schema xmlns="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
  xmlns:dst="http://rep.oio.dk/dst.xml/schemas/2002/06/28/" attributeFormDefault="unqualified"
  elementFormDefault="qualified" targetNamespace="http://rep.oio.dk/dst.xml/schemas/2002/06/28/" version="1.0">
  <include schemaLocation="DST_Source.xsd" />
  <include schemaLocation="DST_RefID.xsd" />
  <include schemaLocation="DST_SurveyID.xsd" />
  <include schemaLocation="DST_FormID.xsd" />
  <include schemaLocation="DST_Period.xsd" />
  <include schemaLocation="DST_Entity.xsd" />
  <include schemaLocation="DST_ReportingDataType.xsd" />
  <element name="Envelope" type="dst:EnvelopeType">
    <annotation>
      <documentation />
    </annotation>
  </element>
  <complexType name="EnvelopeType">
    <sequence>
      <element minOccurs="0" ref="dst:Source" />
      <element minOccurs="0" ref="dst:RefID" />
      <element minOccurs="0" ref="dst:SurveyID" />
      <element minOccurs="0" ref="dst:FormID" />
      <element minOccurs="0" ref="dst:Period" />
      <element minOccurs="0" ref="dst:Entity" />
      <element minOccurs="0" ref="dst:ReportingDataType" />
    </sequence>
  </complexType>
</schema>

```

7.2.3. Communicator

DST_CommunicatorStructureCollection.xsd

```
<? xml version="1.0" encoding="UTF-8"? >
<xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns="http://rep.oio.dk/dst.dk/xml/schemas/2010/04/16/"
targetNamespace="http://rep.oio.dk/dst.dk/xml/schemas/2010/04/16/" elementFormDefault="qualified"
attributeFormDefault="unqualified">
<xs:include schemaLocation="DST_CommunicatorStructure.xsd"/>
<xs:element name="CommunicatorStructureCollection" type="CommunicatorStructureCollectionType"/>
<xs:complexType name="CommunicatorStructureCollectionType">
<xs:sequence>
<xs:element ref="CommunicatorStructure" maxOccurs="unbounded"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:schema>
```

DST_CommunicatorStructure.xsd

```
<? xml version="1.0" encoding="UTF-8"? >
<xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns="http://rep.oio.dk/dst.dk/xml/schemas/2010/04/16/"
targetNamespace="http://rep.oio.dk/dst.dk/xml/schemas/2010/04/16/" elementFormDefault="qualified"
attributeFormDefault="unqualified">
<xs:include schemaLocation="DST_CommunicationDescription.xsd"/>
<xs:include schemaLocation="DST_SystemStructure.xsd"/>
<xs:element name="CommunicatorStructure" type="CommunicatorStructureType"/>
<xs:complexType name="CommunicatorStructureType">
<xs:sequence>
<xs:element ref="CommunicationDescription"/>
<xs:element name="CommunicationDateTime" type="xs:dateTime"/>
<xs:element ref="SystemStructure" minOccurs="0"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:schema>
```

DST_CommunicationDescription.xsd

```
<? xml version="1.0" encoding="UTF-8"? >
<xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns="http://rep.oio.dk/dst.dk/xml/schemas/2010/04/16/"
targetNamespace="http://rep.oio.dk/dst.dk/xml/schemas/2010/04/16/"
elementFormDefault="qualified" attributeFormDefault="unqualified">
<xs:element name="CommunicationDescription" type="CommunicationDescriptionType"/>
<xs:simpleType name="CommunicationDescriptionType">
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:maxLength value="50"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:schema>
```

DST_SystemStructure.xsd

```
<? xml version="1.0" encoding="UTF-8"? >
<xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns="http://rep.oio.dk/dst.dk/xml/schemas/2010/04/16/"
targetNamespace="http://rep.oio.dk/dst.dk/xml/schemas/2010/04/16/"
elementFormDefault="qualified" attributeFormDefault="unqualified">
<xs:include schemaLocation="DST_SystemName.xsd"/>
<xs:include schemaLocation="DST_SystemVersion.xsd"/>
<xs:element name="SystemStructure" type="SystemStructureType"/>
<xs:complexType name="SystemStructureType">
<xs:sequence>
<xs:element ref="SystemName"/>
<xs:element ref="SystemVersion"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:schema>
```

DST_SystemName.xsd

```
<? xml version="1.0" encoding="UTF-8"? >
<xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns="http://rep.oio.dk/dst.dk/xml/schemas/2010/04/16/"
targetNamespace="http://rep.oio.dk/dst.dk/xml/schemas/2010/04/16/"
elementFormDefault="qualified" attributeFormDefault="unqualified">
<xs:element name="SystemName" type="SystemNameType"/>
<xs:simpleType name="SystemNameType">
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:maxLength value="50"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:schema>
```

7.2.4. Contact

DST_ContactStructureCollection.xsd

```
<? xml version="1.0" encoding="UTF-8"? >
<xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns="http://rep.oio.dk/dst.dk/xml/schemas/2010/04/16/"
targetNamespace="http://rep.oio.dk/dst.dk/xml/schemas/2010/04/16/" elementFormDefault="qualified"
attributeFormDefault="unqualified">
<xs:include schemaLocation="DST_ContactStructure.xsd"/>
<xs:element name="ContactStructureCollection" type="ContactStructureCollectionType"/>
<xs:complexType name="ContactStructureCollectionType">
<xs:sequence>
<xs:element ref="ContactStructure" maxOccurs="unbounded"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:schema>
```

DST_ContactStructure.xsd

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
```

```

xmlns="http://rep.oio.dk/dst.dk/xml/schemas/2010/04/16/"
xmlns:xkom="http://rep.oio.dk/xkom.dk/xml/schemas/2005/03/15/"
targetNamespace="http://rep.oio.dk/dst.dk/xml/schemas/2010/04/16/"
elementFormDefault="qualified" attributeFormDefault="unqualified">
  <xs:import namespace="http://rep.oio.dk/xkom.dk/xml/schemas/2005/03/15/"
    schemaLocation="XKOM_EmailAddressIdentifier.xsd"/>
  <xs:include schemaLocation="DST_ContactTypeName.xsd"/>
  <xs:include schemaLocation="DST_ContactIdentifier.xsd"/>
  <xs:element name="ContactStructure" type="ContactStructureType"/>
  <xs:complexType name="ContactStructureType">
    <xs:sequence>
      <xs:element ref="ContactTypeName"/>
      <xs:element ref="ContactIdentifier"/>
      <xs:element name="ContactEmailAddress" type="xkom:EmailAddressIdentifierType"/>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:schema>

```

DST_ContactTypeName.xsd

```

<? xml version="1.0" encoding="UTF-8"? >
<xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns="http://rep.oio.dk/dst.dk/xml/schemas/2010/04/16/"
targetNamespace="http://rep.oio.dk/dst.dk/xml/schemas/2010/04/16/" elementFormDefault="qualified"
attributeFormDefault="unqualified">
  <xs:element name="ContactTypeName" type="ContactTypeNameType"/>
  <xs:simpleType name="ContactTypeNameType">
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:maxLength value="50"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:schema>

```

DST_ContactIdentifier.xsd

```

<? xml version="1.0" encoding="UTF-8"? >
<xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns="http://rep.oio.dk/dst.dk/xml/schemas/2010/04/16/"
targetNamespace="http://rep.oio.dk/dst.dk/xml/schemas/2010/04/16/" elementFormDefault="qualified"
attributeFormDefault="unqualified">
  <xs:element name="ContactIdentifier" type="ContactIdentifierType"/>
  <xs:simpleType name="ContactIdentifierType">
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:maxLength value="100"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType></xs:schema>

```

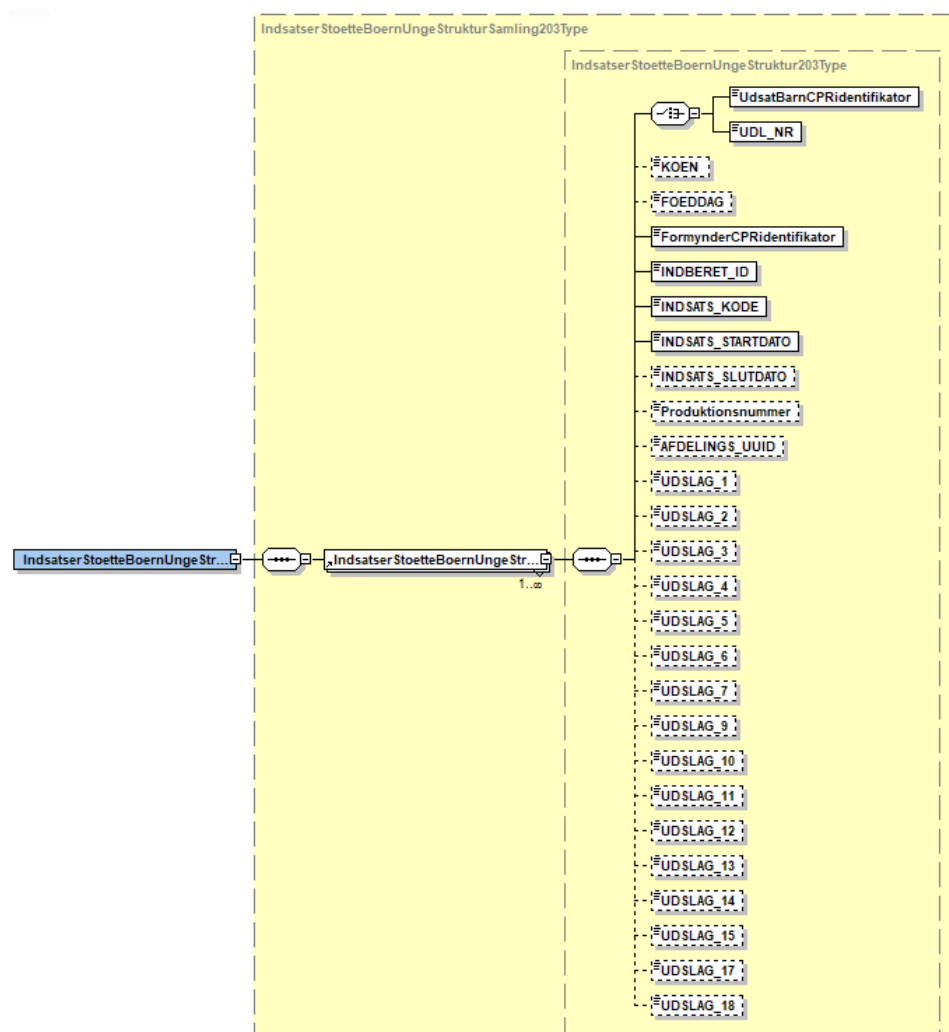
Formateret: Dansk

7.3. XML-skemaer for Data

Det overordnede XML-skema i Data ([ForanstaltningIndsatserStoetteBoernUngeStrukturSamling2032](#)) skal altid benyttes og kan bruges til at tilknytte flere [indsatser og støtteForanstaltninger](#) til leverancen.

XML-skemaet, der omhandler indsatser og støtte Foranstaltning (Foranstaltning Indsatser Stoette Boern Unge Struktur 2032), indeholder bl.a. information om barnets og formynder CPR-nummer og foranstaltning indsatser og støtte data (kode, start- og slut- dato).

Diagram over XML-skemaer for Foranstaltning Indsatser og Støtte



7.3.1. Indsatser og Støtte

DST IndsatserStoetteBoernUngeStrukturSamling203.xsd

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns="http://rep.oio.dk/dst.dk/xml/schemas/2010/04/16/"
targetNamespace="http://rep.oio.dk/dst.dk/xml/schemas/2010/04/16/" elementFormDefault="qualified"
attributeFormDefault="unqualified" xml:lang="DA">
  <xs:include schemaLocation="DST_IndsatserStoetteBoernUngeStruktur203.xsd"/>
  <xs:element name="IndsatserStoetteBoernUngeStrukturSamling203"
type="IndsatserStoetteBoernUngeStrukturSamling203Type"/>
  <xs:complexType name="IndsatserStoetteBoernUngeStrukturSamling203Type">
    <xs:sequence>
      <xs:element ref="IndsatserStoetteBoernUngeStruktur203" maxOccurs="unbounded"/>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:schema>
```

Formateret: Engelsk (USA)

Formateret: Skrifttype: (Standard) Questa-Regular, 11,5
pkt, Engelsk (USA)

DST IndsatserStoetteBoernUngeStruktur203.xsd

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns="http://rep.oio.dk/dst.dk/xml/schemas/2010/04/16/"
targetNamespace="http://rep.oio.dk/dst.dk/xml/schemas/2010/04/16/" elementFormDefault="qualified"
attributeFormDefault="unqualified" xml:lang="DA">
  <xs:simpleType name="CPR_Type">
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:pattern value="(((0[1-9]|1[0-9]|2[0-9]|3[0-11])(01|03|05|07|08|10|12))|((0[1-9]|1[0-9]|2[0-9]|3[0-11])(04|06|09|11))|(0[1-9]|1[0-9]|2[0-9]|3[0-11])(02))|0-9|{6})|0000000000"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
  <xs:simpleType name="UDL_NR_Type">
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:minLength value="1"/>
      <xs:maxLength value="256"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
  <xs:simpleType name="KOEN_Type">
    <xs:restriction base="xs:integer">
      <xs:pattern value="[1,2,9]{1}"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
  <xs:simpleType name="IdType">
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:minLength value="1"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
```

Formateret: Engelsk (USA)

Formateret: Mellemrum Efter: 0 pkt.

```
<xs:maxLength value="100"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="KodeType">
  <xs:restriction base="xs:string">
    <xs:enumeration value="210"/>
    <xs:enumeration value="215"/>
    <xs:enumeration value="225"/>
    <xs:enumeration value="230"/>
    <xs:enumeration value="240"/>
    <xs:enumeration value="245"/>
    <xs:enumeration value="250"/>
    <xs:enumeration value="256"/>
    <xs:enumeration value="257"/>
    <xs:enumeration value="258"/>
    <xs:enumeration value="259"/>
    <xs:enumeration value="260"/>
    <xs:enumeration value="261"/>
    <xs:enumeration value="262"/>
    <xs:enumeration value="268"/>
    <xs:enumeration value="269"/>
    <xs:enumeration value="270"/>
    <xs:enumeration value="271"/>
    <xs:enumeration value="272"/>
    <xs:enumeration value="273"/>
    <xs:enumeration value="274"/>
    <xs:enumeration value="275"/>
    <xs:enumeration value="277"/>
    <xs:enumeration value="278"/>
    <xs:enumeration value="290"/>
    <xs:enumeration value="401"/>
    <xs:enumeration value="402"/>
    <xs:enumeration value="403"/>
    <xs:enumeration value="404"/>
    <xs:enumeration value="405"/>
    <xs:enumeration value="406"/>
    <xs:enumeration value="407"/>
    <xs:enumeration value="408"/>
    <xs:enumeration value="409"/>
    <xs:enumeration value="415"/>
    <xs:enumeration value="420"/>
    <xs:enumeration value="425"/>
    <xs:enumeration value="430"/>
    <xs:enumeration value="435"/>
    <xs:enumeration value="440"/>
    <xs:enumeration value="445"/>
    <xs:enumeration value="450"/>
    <xs:enumeration value="451"/>
    <xs:enumeration value="452"/>
    <xs:enumeration value="455"/>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
```

```
<xs:enumeration value="461"/>
<xs:enumeration value="462"/>
<xs:enumeration value="463"/>
<xs:enumeration value="464"/>
<xs:enumeration value="498"/>
<xs:enumeration value="888"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>

<xs:simpleType name="P_Nummer_Type">
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:pattern value="[0-9]{10}"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>

<xs:simpleType name="UUID_Type">
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:length value="36"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>

<xs:simpleType name="UDSLAG_1_Type">
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:pattern value="[1]{1}"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>

<xs:simpleType name="UDSLAG_2_Type">
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:pattern value="[2]{1}"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>

<xs:simpleType name="UDSLAG_3_Type">
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:pattern value="[3]{1}"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>

<xs:simpleType name="UDSLAG_4_Type">
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:pattern value="[4]{1}"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>

<xs:simpleType name="UDSLAG_5_Type">
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:pattern value="[5]{1}"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>

<xs:simpleType name="UDSLAG_6_Type">
<xs:restriction base="xs:string">
<xs:pattern value="[6]{1}"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
```

```
<xs:simpleType name="UDSLAG 7 Type">
  <xs:restriction base="xs:string">
    <xs:pattern value="[7]{1}" />
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="UDSLAG 9 Type">
  <xs:restriction base="xs:string">
    <xs:pattern value="[9]{1}" />
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="UDSLAG 10 Type">
  <xs:restriction base="xs:string">
    <xs:pattern value="[10]{2}" />
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="UDSLAG 11 Type">
  <xs:restriction base="xs:string">
    <xs:pattern value="[11]{2}" />
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="UDSLAG 12 Type">
  <xs:restriction base="xs:string">
    <xs:pattern value="[12]{2}" />
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="UDSLAG 13 Type">
  <xs:restriction base="xs:string">
    <xs:pattern value="[13]{2}" />
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="UDSLAG 14 Type">
  <xs:restriction base="xs:string">
    <xs:pattern value="[14]{2}" />
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="UDSLAG 15 Type">
  <xs:restriction base="xs:string">
    <xs:pattern value="[15]{2}" />
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="UDSLAG 17 Type">
  <xs:restriction base="xs:string">
    <xs:pattern value="[17]{2}" />
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="UDSLAG 18 Type">
  <xs:restriction base="xs:string">
    <xs:pattern value="[18]{2}" />
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
```

```

</xs:element name="IndsatserStoetteBoernUngeStruktur203"
type="IndsatserStoetteBoernUngeStruktur203Type"/>
<xs:complexType name="IndsatserStoetteBoernUngeStruktur203Type">
  <xs:sequence>
    <xs:choice>
      <xs:element name="UdsatBarnCPRidentifikator" type="CPR_Type"/>
      <xs:element name="UDL_NR" type="UDL_NR_Type"/>
    </xs:choice>
    <xs:element name="KOEN" type="KOEN_Type" minOccurs="0"/>
    <xs:element name="FOEDDAG" type="xs:date" minOccurs="0"/>
    <xs:element name="FormynderCPRidentifikator" type="UDL_NR_Type"/>
    <xs:element name="INDBERET_ID" type="IdType"/>
    <xs:element name="INDSATS_KODE" type="KodeType"/>
    <xs:element name="INDSATS_STARTDATO" type="xs:date"/>
    <xs:element name="INDSATS_SLUTDATO" type="xs:date" minOccurs="0"/>
    <xs:element name="Produktionsnummer" type="P_Nummer_Type" minOccurs="0"/>
    <xs:element name="AFDELINGS_UUID" type="UUID_Type" minOccurs="0"/>

    <xs:element name="UDSLAG_1" type="UDSLAG_1_Type" minOccurs="0"/>
    <xs:element name="UDSLAG_2" type="UDSLAG_2_Type" minOccurs="0"/>
    <xs:element name="UDSLAG_3" type="UDSLAG_3_Type" minOccurs="0"/>
    <xs:element name="UDSLAG_4" type="UDSLAG_4_Type" minOccurs="0"/>
    <xs:element name="UDSLAG_5" type="UDSLAG_5_Type" minOccurs="0"/>
    <xs:element name="UDSLAG_6" type="UDSLAG_6_Type" minOccurs="0"/>
    <xs:element name="UDSLAG_7" type="UDSLAG_7_Type" minOccurs="0"/>
    <xs:element name="UDSLAG_9" type="UDSLAG_9_Type" minOccurs="0"/>
    <xs:element name="UDSLAG_10" type="UDSLAG_10_Type" minOccurs="0"/>
    <xs:element name="UDSLAG_11" type="UDSLAG_11_Type" minOccurs="0"/>
    <xs:element name="UDSLAG_12" type="UDSLAG_12_Type" minOccurs="0"/>
    <xs:element name="UDSLAG_13" type="UDSLAG_13_Type" minOccurs="0"/>
    <xs:element name="UDSLAG_14" type="UDSLAG_14_Type" minOccurs="0"/>
    <xs:element name="UDSLAG_15" type="UDSLAG_15_Type" minOccurs="0"/>
    <xs:element name="UDSLAG_17" type="UDSLAG_17_Type" minOccurs="0"/>
    <xs:element name="UDSLAG_18" type="UDSLAG_18_Type" minOccurs="0"/>

  </xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:schema>

```

Formateret: Engelsk (USA)

8. XML-fil

XML-filen skal opfylde XML-formatet og den skal kunne valideres mod XML-skemaet

(DST_UdsatteBoernOgUngeLeveranceIndsatserStoetteBoernUngeLeveranceL2032Struktur.xsd). Der er

et præfiks (dst:) for alle elementer i Envelope blokken, og dette skal beholdes uden ændringer.

Modtagelsessystemet i Danmarks Statistik bruger præfikset som genkendelsesstring for at aflæse Envelope-data (leverance nr., periode, kommunekode) i tilfælde af, at XML-filen ikke er velformet.

Følgende blok med "namespaces" (xmlns) og schemaLocation kan med fordel kopieres direkte fra nedenstående uden ændringer, men uden formateringstegn (kan kopieres via Notesblok).

```
<?xml version="1.0" encoding="iso-8859-1"?>
<IndsatserStoetteBoernUngeLeveranceL203Struktur
xmlns="http://rep.oio.dk/dst.dk/xml/schemas/2010/04/16/"
xmlns:dst="http://rep.oio.dk/dst.dk/xml/schemas/2002/06/28/"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
xsi:schemaLocation="http://rep.oio.dk/dst.dk/xml/schemas/2010/04/16/
DST_IndsatserStoetteBoernUngeLeveranceL203Struktur.xsd">
  <DeliveryMetadataNewStructure>
    <dst:Envelope>
      <dst:Source>CEMOS</dst:Source>
      <dst:SurveyID>D100000</dst:SurveyID>
```

XML- fil eksempel

```
<?xml version="1.0" encoding="iso-8859-1"?>
<IndsatserStoetteBoernUngeLeveranceL203Struktur
xmlns="http://rep.oio.dk/dst.dk/xml/schemas/2010/04/16/"
xmlns:dst="http://rep.oio.dk/dst.dk/xml/schemas/2002/06/28/"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
xsi:schemaLocation="http://rep.oio.dk/dst.dk/xml/schemas/2010/04/16/
DST_IndsatserStoetteBoernUngeLeveranceL203Struktur.xsd">
  <DeliveryMetadataNewStructure>
    <dst:Envelope>
      <dst:Source>CEMOS</dst:Source>
      <dst:SurveyID>D100000</dst:SurveyID>
      <dst:FormID>T203</dst:FormID>
      <dst:Period>2023M01</dst:Period>
      <dst:Entity>
        <dst:EntityIDType>Kommune</dst:EntityIDType>
        <dst:EntityID>000</dst:EntityID>
      </dst:Entity>
    </dst:Envelope>
    <CommunicatorStructureCollection>
      <CommunicatorStructure>
        <CommunicationDescription>Oprettelse på lokal server</CommunicationDescription>
        <CommunicationDateTime>2023-01-30T15:55:00</CommunicationDateTime>
        <SystemStructure>
          <SystemName>RambollCare</SystemName>
          <SystemVersion>4.5</SystemVersion>
```

Formateret: Skrifttype: (Standard) Questa-Regular, 11,5 pkt, Skriftfarve: Automatisk

Formateret: Normal, Linjeafstand: enkelt

Formateret: Skrifttype: (Standard) Questa-Regular, 11,5 pkt, Skriftfarve: Automatisk, Engelsk (USA)

Formateret: Skrifttype: (Standard) Questa-Regular, 11,5 pkt, Skriftfarve: Automatisk

Formateret: Skrifttype: (Standard) Questa-Regular, 11,5 pkt, Skriftfarve: Automatisk, Engelsk (USA)

</SystemStructure>
</CommunicatorStructure>
</CommunicatorStructureCollection>
<ContactStructureCollection>
<ContactStructure>
<ContactTypeName>Faglig ansvarlig</ContactTypeName>
<ContactIdentifier>Anders Andersen</ContactIdentifier>
<ContactEmailAddress>aa@kom.dk</ContactEmailAddress>
</ContactStructure>
<ContactStructure>
<ContactTypeName>Teknisk ansvarlig</ContactTypeName>
<ContactIdentifier>Hans Hansen</ContactIdentifier>
<ContactEmailAddress>hh@kom.dk</ContactEmailAddress>
</ContactStructure>
<ContactStructure>
<ContactTypeName>Kvitteringsmodtager</ContactTypeName>
<ContactIdentifier>Københavns kommune</ContactIdentifier>
<ContactEmailAddress>kk@kom.dk</ContactEmailAddress>
</ContactStructure>
</ContactStructureCollection>
<FormVersion>1.0</FormVersion>
</DeliveryMetadataNewStructure>
<IndsatserStoetteBoernUngeStrukturSamling203>
<IndsatserStoetteBoernUngeStruktur203>
<UdsatBarnCPRidentifikator>0000000000</UdsatBarnCPRidentifikator>
<FormynderCPRidentifikator>011000000000</FormynderCPRidentifikator>
<INDBERET_ID>25</INDBERET_ID>
<INDSATS_KODE>250</INDSATS_KODE>
<INDSATS_STARTDATO>2023-02-01</INDSATS_STARTDATO>
<INDSATS_SLUTDATO>2023-03-15</INDSATS_SLUTDATO>
<Produktionsnummer>7454567899</Produktionsnummer>
<AFDELINGS_UID>AAAAAAAABBBBBBBBBBCCCCCCCCDDDDYYYYYYY</AFDELINGS_UID>
<UDSLAG_1>1</UDSLAG_1>
<UDSLAG_2>2</UDSLAG_2>
<UDSLAG_7>7</UDSLAG_7>
</IndsatserStoetteBoernUngeStruktur203>
<IndsatserStoetteBoernUngeStruktur203>
<UDL_NR>020000000000Ukendt</UDL_NR>
<KOEN>1</KOEN>
<FOEDDAG>2017-06-10</FOEDDAG>
<FormynderCPRidentifikator>02200000000000</FormynderCPRidentifikator>
<INDBERET_ID>26</INDBERET_ID>
<INDSATS_KODE>210</INDSATS_KODE>
<INDSATS_STARTDATO>2023-03-01</INDSATS_STARTDATO>
<Produktionsnummer>1234567890</Produktionsnummer>
<AFDELINGS_UID>XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX</AFDELINGS_UID>

Formateret: Skrifttype: (Standard) Qesta-Regular, 11,5 pkt, Skriftfarve: Automatisk

<UDSLAG 9>9</UDSLAG 9>
<UDSLAG 11>11</UDSLAG 11>
<UDSLAG 15>15</UDSLAG 15>
</IndsatserStoetteBoernUngeStruktur203>
</IndsatserStoetteBoernUngeStrukturSamling203>
</IndsatserStoetteBoernUngeLeveranceL203Struktur>

8.1. XML-fil navnestandard

Det er vigtigt, at hver enkelt dataleverance er navngivet efter nedenstående standarder. Inde i metadata (dst:envelope) angives testdata med **T2032** og produktionsdata med **L2032**. I filnavnet er leverancennummeret derimod altid **L2032**, uanset om det er produktionsdata eller testdata. Forskellen mellem test og produktionsdata i filnavnet angives med det første bogstav i navnet; **T** for testdata eller **P** for produktionsdata. Bemærk at det gamle leverancennumremer **L201** og **L202** stadig er åbneent for leverancer med den gamle struktur.

Produktionsleverance (Starter med P):

P<3-cifret kommunenummer>_**L2032**_P<hvilken periode er data fra>_**V**<2-cifret recordlayout versionsnummer>_**D**<8-cifret udtræksdato: YYYYMMDD> **T**<6-cifret udtrækstidspunkt>.XML

Eksempel: **P**_998_**L2032**_P2017M05_V01_D20170601T111900.XML

Testleverance (filnavn starter med T):

T<3-cifret kommunenummer>_**L2032**_P<hvilken periode er data fra>_**V**<2-cifret recordlayout versionsnummer>_**D**<8-cifret udtræksdato: YYYYMMDD >**T**<6-cifret udtrækstidspunkt>. XML

Eksempel: **T**_998_**L2032**_P2017M05_V01_D20170601T111900.XML

Inde i data er den eneste forskel på testleverancer og produktionsleverancer, at der skal angives et **T** i stedet for **L** i dst:FormID:

<dst:FormID>T2032</dst:FormID>

9. Kvitteringsmail

Danmarks Statistik sender en kvitteringsmail til kvitteringsmodtager i indberetningskommunen, når data er indlæst. Kommunen vil enten modtage en mail, som angiver, at data er indlæst med succes eller, at Danmarks Statistik har afvist data.

Kvitteringsmail med emnet ”Danmarks Statistik har afvist data” vil indeholde information om, hvorfor data er blevet afvist. Mailen indeholder detaljeret information om linje og position i XML-skemaet, hvor fejlen er placeret. Kommunen skal rette fejlen og genfremsende data.

10. Vejledning i forbindelse med systemskifte

Kommuner, der skifter indberetningsløsning, skal give besked om dette til Danmarks Statistik, så snart der er indgået aftale om en ny indberetningsløsning. Kommunen skal fortsætte med at indberette data via det *tidligere* system, indtil det *nye* system er taget i brug, og indberetningen fungerer. Dette er for at undgå datatab ved overgangen fra det *tidligere* system til det *nye* system. Hvis der indberettes testdata via det *nye* system, skal det angives, at dataleverancen er en testleverance (T2032). Leverancer navngivet L2032 anvendes til statistikproduktion.

Ved leverandørskifte behandler Danmarks Statistik data således: Fra det tidligere system udvælges alle uafsluttede ydelsesforanstaltninger efter den senest modtagne leverance (delta-load). Fra det nye system udvælges samtlige ydelsesforanstaltninger, både afsluttede og aktive, fra den aftalte opstarts leverance (full-load). Data fra de to systemer flettes og danner tilsammen det datagrundlag, som Danmarks Statistik anvender i forløbsregistret.

Ved leverandørskifte er det vigtigt, at kommunen sørger for, at alle afsluttede indsatser og al afsluttet støtteforanstaltninger i det *tidligere* system er opdaterede med korrekte oplysninger (dvs. startdato,

slutdato, ~~foranstaltning~~indberet. Tid, etc.) og overholder Danmarks Statistiks krav til dataindberetningen.

Alle aktive ~~indsatser og al aktivt støtteforanstaltninger~~ i det *tidligere* system **skal** oprettes i det *nye* system med deres reelle startdato, ikke datoen, der angiver tidspunktet for systemskifte, og de **skal** afsluttes i det *tidligere* system, enten med deres reelle slutdato, eller, hvis denne ikke er kendt, med datoen for det *tidligere* system lukkes.