

# Salaspils pusmaratons "Noķer vēju 2020"

Doles sala, 10.10.2020

Rezultāti pa distancēm

| <b>21km Skrējiens</b> |           |                       |              |                |                |                  |
|-----------------------|-----------|-----------------------|--------------|----------------|----------------|------------------|
| <b>Vieta</b>          | <b>Nr</b> | <b>Vārds, uzvārds</b> | <b>Grupa</b> | <b>Komanda</b> | <b>Pilsēta</b> | <b>Rezultāts</b> |
| 1                     |           | Uldis Dīcis           | 10-VNUJ-50   | Gausā jūdze    | Klapkalnciems  | <b>1:15:27</b>   |
| 2                     |           | Dainis Ragovskis      | 10-VNUJ      | LDz            | Salaspils      | <b>1:16:40</b>   |
| 3                     |           | Valters Bergs         | 10-VNUJ      |                | Rīga           | <b>1:19:54</b>   |
| 4                     |           | Ina Kalugina-Korkmaza | 10-SNUJ      |                | Rīga           | <b>1:21:09</b>   |
| 5                     |           | Ruta Dīce             | 10-SNUJ-50   | Gausā jūdze    | Klapkalnciems  | <b>1:23:32</b>   |
| 6                     |           | Jānis Trokša          | 10-VNUJ-50   | Prižu Avēnija  | Jēkabpils      | <b>1:25:18</b>   |
| 7                     |           | Galina Detkova        | 10-SNUJ-50   |                | Rīga           | <b>1:26:15</b>   |
| 8                     |           | Denisa Ragovska       | 10-SNUJ-50   | LDz            | Salaspils      | <b>1:27:07</b>   |
| 9                     |           | Anna Mitrohina        | 10-SNUJ      | Nūjo ar sauli  | Rīga           | <b>1:29:36</b>   |
| 10                    |           | Olga Tutiņina         | 10-SNUJ-50   |                | Rīga           | <b>1:30:46</b>   |
| 11                    |           | Laura Pērkone         | 10-SNUJ      | Nūjo ar vēju   | Liepāja        | <b>1:35:18</b>   |
| 12                    |           | Larisa Jansone        | 10-SNUJ-50   |                | Rīga           | <b>1:41:13</b>   |